

2016 -1

GENEL ÜRÜN KATALOĞU
GENERAL PRODUCT CATALOGUE

e v i evimetal®
INOX YAPIL ÇÖZÜMLERİ
INOX BUILDING SOLUTIONS

Havlupan
Towelrail

Köşe profili / Corner profile

Duvar gideri / Wall drain

Yer süzgeci / Floor drain



SERAMİK MÜCEVHERATI
CERAMIC JEWELRY

www.evimetal.com.tr

PASLANMAZ ÇELİK YAPI ÜRÜNLERİNİN ADI, **evimetal !**

evimetal ! THE NAME OF STAINLESS STEEL CONSTRUCTION PRODUCTS

© 2016 Tüm Hakları Saklıdır.

© 2016 All Ringhts Reserved.

Katalogtaki yayın hakları mahfuz olup iktibas edilmesi, alıntı yapılması, Evimetal'in yazılı iznini gerektirir. Evimetal resimlerin, anlatım biçimlerinin, teknik açıklamalarının kullanımı konusunda tüm hakları elinde tutmaktadır. İhlaller yasal işleme tabii tutulacak olup, ihlalden kaynaklanan maddi hasarların yanı sıra maliyet ve yasal ücretler konusunda sorumluluk doğar. Türkiye Cumhuriyeti Fikir ve Sanat Eserleri Kanunu'na göre kovuşturma kapsamına girer.

Katalogda bulunan ürünlere ait görsel ve açıklamalar katalogun basımında kullanılan teknik detayları esas alır. Evimetal ürünlerin geliştirilmesi için teknik detay, renk ve yüzeylerde değişiklik yapma hakkını saklı tutar. Evimetal, herhangi bir ihtaraya gerek olmaksızın, sunulan bilgilerde her zaman değişiklik ve/veya tamamlama yapma hakkını saklı tutmaktadır. Tipografik hatalardan Evimetal sorumlu değildir. Katalogtaki fiyatlar bağlayıcı değildir. Ürün fiyatları değişkenlik gösterebilir. Evimetal güncel fiyatları geçerlidir. Fiyatlara K.D.V dahil değildir.

Evimetal tarafından tüm ürünler için patent, faydalı model, tasarım tescil ve marka başvuruları yapılmıştır. Ürünlerin benzerini yapmak, satmak Türk Ticaret Kanunları gereği suçtur.

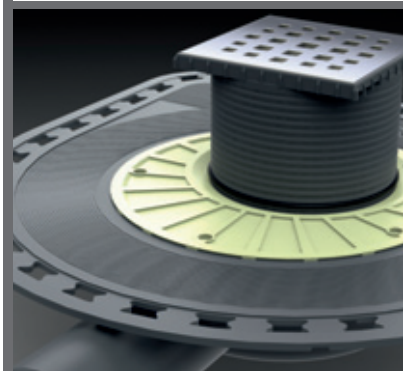
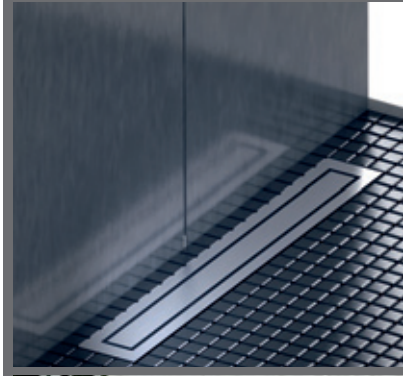
Katalogda basılan renkler ofset makineleriyle görüntülenmiştir. Değişiklik gösterebilir. Doğru renkleri lütfen karteladan seçiniz.

The images and descriptions in the catalogue are based on technical details applicable at the time the catalogue is printed. Evimetal reserves the right to modify technical details, colors and surfaces for product development purposes.

Evimetal reserves the right to amend and/or supplement the information provided at any time without any notice. Evimetal is not responsible for typographical errors. The prices stated in the catalogue are not binding. Product prices may vary. The current prices of Evimetal shall apply. VAT is not included.

Evimetal has filed utility model, design registration and trademark applications for all products. Under the Turkish Commercial Code, the manufacture and sale of duplications is a crime.

Evimetal reserves its right to make any changes in all its products without any notice, with the purpose of research and development. Please select the right colors from the swatch card.



EVİMETAL, 1967 yılından günümüze kadar, paslanmaz çelik kalıp ve tasarımları yapmakta, son 15 yıldır ise dekoratif ve teknik profil, duş kanalı, süzgeç, radyatör, havlupan, bahçe mobilyaları üretmekte olup, inox yapı ürünleri sektöründe öncü ve lider bir kuruluş olarak faaliyet göstermektedir.

İyi organize edilmiş kalifiye üretim gücünün avantajlarına paralel olarak, ulusal yarışmalarda ödüllere sahip tasarım grubu, kendini adanmış yetkin satış gücü ve referanslarının Evimetal'in başarısında büyük payı vardır.

Ürünün kalitesi 1.sınıf 304 kalite paslanmaz çeliğin setifikalı güvencesi altındadır. Ayrıca modern teknolojinin kullanımı, entegre üretim tesisi, üretim süreci ile ürün işlevselliğine yönelik Ar-Ge çalışmaları, ISO 9001-2008 Sistem Kalite Sertifikası, BSCI - CE standartlarına uygun ürünleri ve çevre duyarlılığı bu firmanın kalite anlayışını yansıtmaktadır. Evimetal, tasarıma önem verdiği kadar sektöründeki uluslararası gelişmelerinde yakın takipçisidir. 100 farklı modelden geliştirilen 9 değişik renk ve yüzey ile, 3000'den fazla ürün, kullanıcıların en karmaşık ihtiyaçlarına cevap verebilecek özelliklere sahiptir. Aynı zamanda bireysel çözümler üretmek de mümkündür.

Türkiye'deki pazar payı ve itibarı, Evimetal'i yurtdışına açılmaya itmiş ve bu hedefe doğru motive etmiştir. Almanya, Fransa, İtalya, Yunanistan, İngiltere, ABD, Rusya federasyonu, Kosova, Romanya, Türk Cumhuriyetleri, İran, Suudi Arabistan, BAE ve hatta bazı Afrika ülkeleri Evimetal'in hedeflediği pazarlardır.

Evimetal bu stratejik karar doğrultusunda yapı sektörü, bayi ve distribütörlerine geniş, dinamik, uluslararası standartlarda ürün yelpazesini tam zamanında, en iyi ürünü en uygun fiyat ve şartlarda temin etme sorumluluğunu koşulsuz üstlenmiştir. Bu hedef doğrultusunda Hadımköy'deki yeni fabrika yatırımını 2013 yılında tamamlayarak tam entegre bir tesis olarak üretime başlamıştır. Evimetal alıcılarını sadece müşterileri olarak değil, iş ortakları olarak değerlendirmektedir. Evimetal çağdaş çözümlerini size sunmak için fırsat vermenizi bekler ve koşulsuz müşteri memnuniyetine ulaşmak için gerekli gayretin sarfedileceğine sizleri temin eder.

EVİMETAL is a leader company in the sector of inox construction products. Since 1967 it has been engaged in the manufacture and desing of stainless steel moulds and of the last fifteen years it has been producing decorative and technical profiles, shower channels, drains, radiators, towel radiators and garden furniture.

Parallel to the advantages offered by a well-organized and qualified production force, a designer team that has won awards in national competitions, a competent and dedicated sales force and its references play a singificant role in Evimetal's success.

The quality of our product is guaranteed throught the use of certificated 1st class grade 304 stainless steel. In addition, the use of stade-of-the art tecnology, an integrated production facility. R&D studies conducted for production process and product functionality, ISO 9001-2008 Quality System Certificate, products conforming to BSCI - CE standards and environmental consciousness all reflect the sense of quality upheld by the firm.

As much as the importance it places on design Evimetal closely follows up international developments in the sector. More than 3000 products with 9 different colors and surfaces developed based on 100 different models are able to cater for the most complex requirements of users. The company also provides individual solutions.

Its market share and reputation in Turkey propelled and motivated Evimetal to expand its business overseas. The target markets include Germany, France, Italy, Greece, UK, USA, Russian Federation, Kosovo, Romania, Turkic Republics, Iran, Saudi Arabia, UAE and even some African countries. In line with this strategic decision Evimetal has assumed an unconditional responsibility to supply to the consruction sector, dealers and distributors its extensive and dynamic product range that meets international standards timely, offering the best product at the most suitable prices and conditions.

Accordingly, it is planning to complete the new plant investment in Hadımköy by 2013. For. Evimetal the purchasers of its products are not only customers but business partners.

Evimetal is waiting for the opportunity to provide its contemporary solutions to you and assures you to use every effort to attain unconditional customer satisfaction.



Hadımköy Fabrika (14.000 m²)

DUŞ KANALLARI VE SÜZGEÇLER SHOWER CHANNELS AND FLOOR DRAINS

WallLine / duvar gideri

Sayfa/Page.10-13



SlimLine / slot gider

Sayfa/Page.14-19



HighLine

Sayfa/Page.22-23



ProLine

Sayfa/Page.25 - 27



CompactLine

Sayfa/Page.28-29

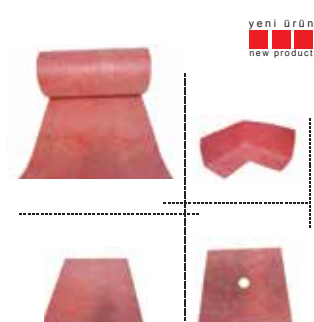


TrendLine

Sayfa/Page.39



uygulama yardımcıları / application helpers Sf./P.42-45



Sızdırmazlık bandı / Isolation band



Meyil profili



süzgeçler / floor drains

Sayfa/Page.46-55



Selection Process

1 Ürün Grubu / Product Range

1



Duvar Gideri / Wall Drain
Sayfa / Page : 10 - 13



Slot Gideri / Slot Drain
Sayfa / Page : 14 - 19



Duş Kanalı / Shower Channel
Sayfa / Page : 20 - 41



Yer Süzgeci / Floor Drain
Sayfa / Page : 46 - 55

2 Kapak Modelleri / Cover Models

2



WallLine İmperia Sayfa / Page : 11



SlimLine Linea Sayfa / Page : 17



SlimLine Norma Sayfa / Page : 15



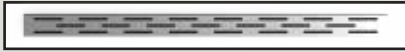
HighLine Massive Sayfa / Page : 23



ProLine Nova Sayfa / Page : 25



ProLine Natura Sayfa / Page : 25



ProLine Zeta Sayfa / Page : 26



ProLine Greka Sayfa / Page : 27



TrendLine Sayfa / Page : 39

3 Ölçüler / Length

3

Duvar Gideri / WallLine

: 100 cm (30 ile 100 cm arası kesilebilir / Cuttable Product)


Slot Gideri / Slot Drain

: 100 - 200 - 300 cm (Kesilebilir Ürün / Cuttable Product)

Duş Kanalı / Shower Channel

: 30 - 40 - 50 - 60 - 70 - 80 - 90 - 100 - 120

Yer Süzgeci / Floor Drain

: 10x10 - 15x15 - Ø 13.5 - 

4 Sifon Tipi ve Montaj Yüksekliği / Siphon Type and Montage Height

4

h: 36/80 mm
(Altan çıkışlı / Vertical outlet)
120 mm karot deliği ile
core drill diameter 120 mm
48 l / dk

h: 60 mm
(Yandan çıkışlı / Side outlet)
42 l / dk

h: 80 mm
(Yandan çıkışlı / Side outlet)
60 l / dk



TEKNİK PROFİLLER TECHNICAL PROFILES

ler PRF.100

Sayfa/Page 57



fez PRF.500

Sayfa/Page 58



vera PRF.400

Sayfa/Page 59



ram PRF.800-820

Sayfa/Page 60



form PRF.200-240

Sayfa/Page 64



rene PRF.300

Sayfa/Page 67



kot t PRF.790

Sayfa/Page 69



mare PRF.600

Sayfa/Page 69



base PRF.940

Sayfa/Page 70



base PRF.900

Sayfa/Page 70



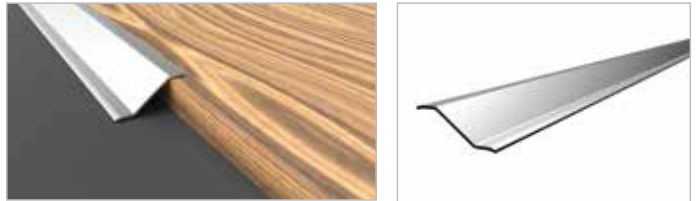
kot PRF.700-740

Sayfa/Page 71



kot PRF.750

Sayfa/Page 71



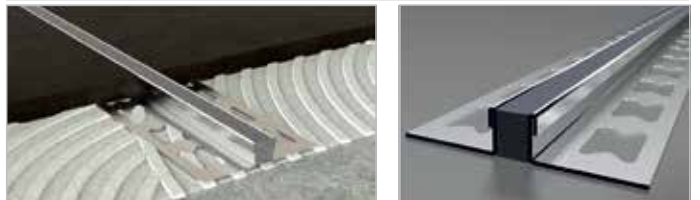
alfa PRF.290

Sayfa/Page 66



genex PRF.140

Sayfa/Page 73



DEKORATİF PROFİLLER DECORATIVE PROFILES

decoline

decoline B 907 Sayfa/Page 77



decoline B 908 Sayfa/Page 78



decoline B 720 Sayfa/Page 79



Yeni ürün
new product

decoline B 645 Sayfa/Page 80



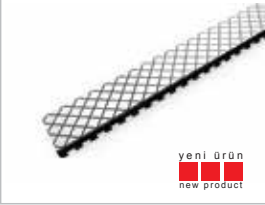
decoline B 685 Sayfa/Page 81



jewel

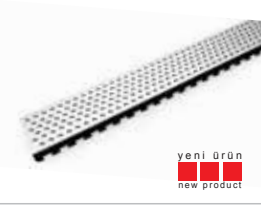
MADE WITH SWAROVSKI® ELEMENTS

decoline B 740 Sayfa/Page 82



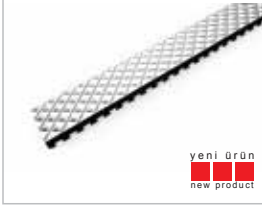
Yeni ürün
new product

decoline B 730 Sayfa/Page 83



Yeni ürün
new product

decoline B 750 Sayfa/Page 84



Yeni ürün
new product

jewel B 880 Sayfa/Page 85



trendline B 675 Sayfa/Page 86



jewel B 990 Sayfa/Page 87



jewel B 890 Sayfa/Page 88



jewel B 850 Sayfa/Page 89



jewel B 940 Sayfa/Page 90



jewel B 840 Sayfa/Page 91



jewel B 950 Sayfa/Page 92



jewel B 988 Sayfa/Page 93



AKSESUAR ve YARDIMCI ÜRÜNLER / ACCESSORY and AUXILIARY

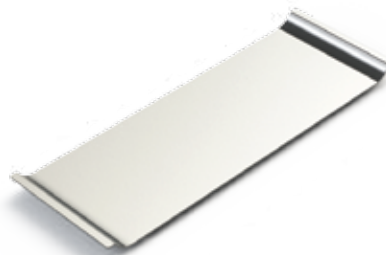
SABUNLUK / SOAP DISPENSER

Sayfa/Page 123

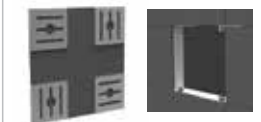


ŞAMPUNLUK / SHAMPOO PLACE

Sayfa/Page 123



KAPAK TUTUCU Sayfa/Page 123



Yeni ürün
new product

PASLANMAZ RADYATÖRLER INOX RADIATORS

marinox

Sayfa/Page 95



nerox- v

Sayfa/Page 96



nerox - h

Sayfa/Page 97



versa

Sayfa/Page 98



karia

Sayfa/Page 99



calix

Sayfa/Page 100



lavian

Sayfa/Page 101



harmony

Sayfa/Page 102



valeo

Sayfa/Page 103



xenia

Sayfa/Page 104



broni

Sayfa/Page 105



ancha

Sayfa/Page 106



epsilon

Sayfa/Page 107



PASLANMAZ HAVLUPANLAR INOX TOWELRAILS

trea Sayfa/Page 109



adora Sayfa/Page 110



kreon Sayfa/Page 111



troia Sayfa/Page 112



troisi Sayfa/Page 113



sedna Sayfa/Page 114



greka Sayfa/Page 115



mira Sayfa/Page 116



nova Sayfa/Page 117



dynamic Sayfa/Page 118



arden Sayfa/Page 119



aria Sayfa/Page 120



eos curve Sayfa/Page 121



vanalar / valves Sayfa/Page 122



boru kapama Sayfa/Page 122



Yeni ürün
new product

eğim kolaylığı sağlayan 30-100 cm arası kesilebilen ölçü
30-100 cm size that enable easy bevelling

kolay temizlenebilen ve çıkarılabilen masif kapak
easily removed and cleaned massive cover

360 döner hazne ile kolay bağlantı
easy assembly with rotating siphon

yüksek drenaja sahip S sistem sifon yapısı
high drainage S system siphon structure



Evimetal'den duvar giderinde yenilik,
size özel ölçüde kesilebilen ilk
duvar gideri.

WallLine serisi/series

Innovation at the wall drain from
Evimetal, you can cut special sizes
for you.



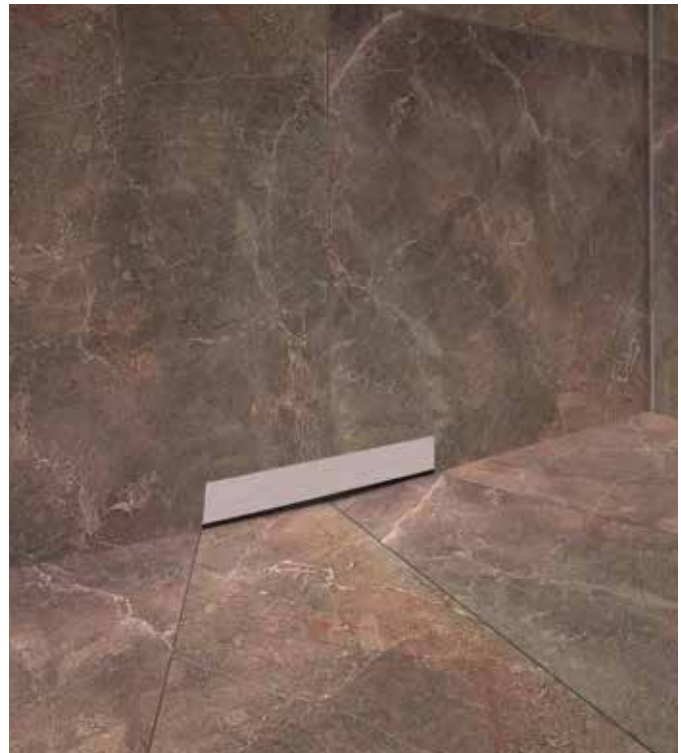
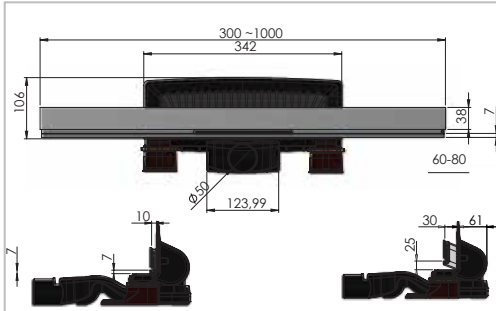
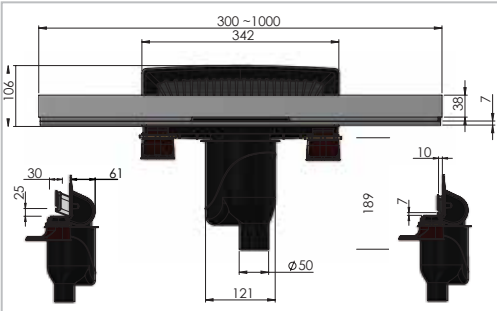
IMPERIA - WDG 2050



ölçü (cm) dimension	yüzey surface	yan çıkış h:60 mm 42 l / dak side outlet	alttan çıkış h:30/80 mm 48 l / dak vertical outlet	fiyat €	yan çıkış h:80 mm 60 l / dak side outlet	fiyat €
100	SATINE / SATINOX	WDG.11.2050.100.1.S.I	WDG.12.2050.100.1.S.I	196	WDG.9.2050.100.1.S.I	208
	S. AYNA / MIRROR	WDG.11.2050.100.2.S.M	WDG.12.2050.100.2.S.M	228	WDG.9.2050.100.2.S.M	240
	AYNAALTIN / GOLD	WDG.11.2050.100.3.M.G	WDG.12.2050.100.3.M.G	268	WDG.9.2050.100.3.M.G	280

Banyoda sınırsız tasarımlar sunan Evimetal WallLine serisinde duvardan gider ile duşta yeni bir akım başlatıyor. WallLine tasarımındaki minimal çizgilerin yanı sıra, eğim kolaylığı sağlayan ve kesilebilen patentli yapısı ile kolay montaj ve güvenli kullanım imkanı sunuyor. Üç farklı yüzeyde üretilen wall line serisinde kapak kolaylıkla çıkartılarak temizlik yapılabilir. 50 mm'lik standartlara uygun çıkışı ve S yapısı ile kolay temizlik ve yüksek tahliye kapasitesine olanak sağlıyor.

Evimetal WallLine series offering unlimited desing in bathrooms stars a new trend in showers with drain from the wall. Presenting easy assembly and secure usage oppartunity with partented structure apart from minimal line walline desing. In WallLine series, produced in 3 different surface, cover can be easily removed and cleaning can be done. Presenting easy clean up and high discharge capacity with ending available for 50 mm standard and S structure.



Fiyatlara Evimetal izolasyon bandı ve ayar seti dahildir.
Height adjustment part and butil band is included to the price.
304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir. grade 4301 stainless steel production.

WALLINE UYGULAMA KESİT DETAYI APPLICATION CROSS SECTION DETAILS

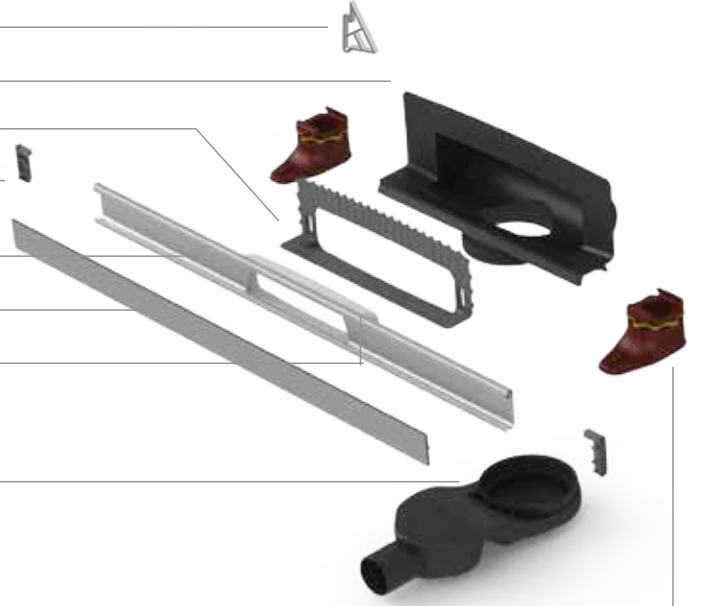
yapıştırıcı / adhesive
 kaplama malzemesi / covering material
 evimetal izolasyon bandı / evimetal insulation butil band
 izolasyon katmanı / insulation layer
 tesviye betonu / levelling concrete
 döşeme betonu / covering concrete



WALLINE ÜRÜN AÇILIM ŞEMASI ASSEMBLY

*Yüzey / Surface: 1.S.I - 2.S.M - 3.M.G

Kapak Montaj aparatı / Cover Montage part Y.8114
 duvar içi ankastré hazne / built-in body Y.8104
 hareketli izolasyon kilitleme flanşı / isolation flange Y.8103
 metal çerçeve sonlandırma parçası / metal frame finishing part Y.8113 (sağ - sol / left & right)
 kesilebilir ve ayarlanabilir çerçeve / frame C.8115.100.1.S.I
 kesilebilir masif kapak / massive cover K.W.2050.100.1.S.I
 çerçeve ayar parçası / frame adjusting part Y.8105
 S sifon / S syphon Y.8081- (9 kodlu sifon)
 Y.8082 - (11 kodlu sifon)
 Y.8086 - (12 kodlu sifon)
 vidalı yükseklik ayar seti / body high adjustment set Y.8085



WALLINE SİFON SEÇENEKLERİ SIPHON TYPE

12 H: 30/80 mm

Y.8086



*Debi tek sifon ile 48 l / dak.
 *Debi çift sifon ile 86 l / dak.
 *Flow: With one siphon 48 l / min
 *Flow: With two siphon 86 l / min

11 Y.8082 H:60 mm



*Debi tek sifon ile 42 l / dak.
 *Debi çift sifon ile 78 l / dak.
 *Flow: With one siphon 42 l / min
 *Flow: With two siphon 78 l / min

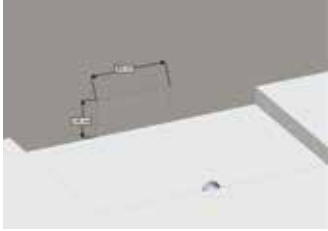
9 Y.8081 H:80 mm



*Debi tek sifon ile 60 l / dak.
 *Debi çift sifon ile 112 l / dak.
 *Flow: With one siphon 60 l / min
 *Flow: With two siphon 112 l / min

Walline Duvar Gideri Uygulama Adımları / Application Steps

WallLine serisi / series



Boşluk açılacak kısmı işaretleyiniz
Mark the cavity to be opened.



Yatayda 30 cm dikeyde 14 cm derinlik 6 cm boşluk açınız.
Open spaces. Horizontal 30 cm, vertical 14 cm, depth 6 cm



Hazneyi yerleştirerek ayar setini sabitlemek için işaretleyiniz.
Place the syphon and mark to fix adjustment set.



İşaretili yerlerden matkapla delerek dubeli yerleştiriniz.
Make a hole with drill from marked points and place the dowel.



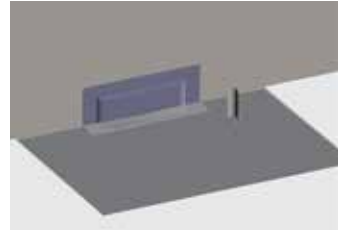
Ayar setini sabitleyiniz.
Fix adjustment set



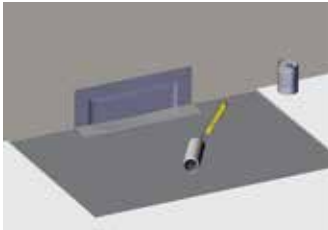
Ayar seti ile yüksekliği eğim betonuna göre ayarlayınız.
Adjustment height with adjustment set according to level concrete.



Sifon çıkışı tesisata bağlayınız. (EN 50) Tesviye betonunu gidere doğru eğim vererek dökünüz
Connect syphon ending to the installation. Pour levelling concrete to the drain bevelling.



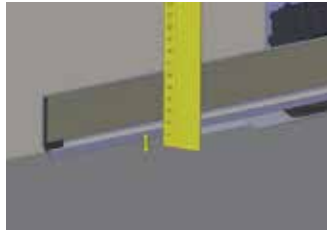
Astar sürerek kendinden yapışkanlı butil bandı duvar hazne birleşimine yapıştırınız.*
Apply primer coat and adhere self adhesive butyl band to the wall syphon surface.



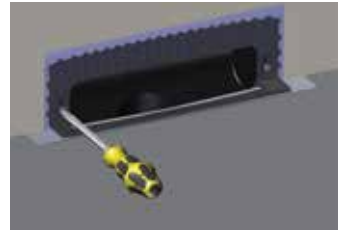
Zemine ve duvara (100 cm yüksekliğe kadar) yatay ve dikey olarak 2 kat izolasyon yapınız.
Insulate the wall and floor up to 100 cm height 2 layer horizontally and vertically.



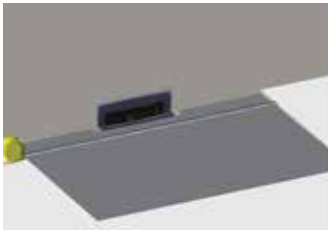
Maket bıçağı ile iç boşluktan bandı kesiniz.
Cut the butyl band from the interior space with the utility knife.



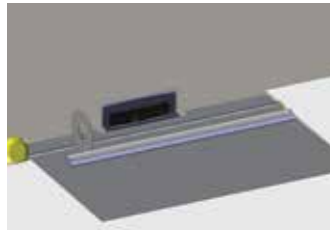
Çerçeve genişliğini kaplama kalınlığına göre ayarlayınız.
Adjust frame width according to coating thickness.



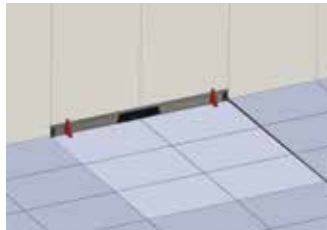
Ayar sonrası Çerçeveyi gövdeye vidalayınız.
After adjustment Screw to frame to the body.



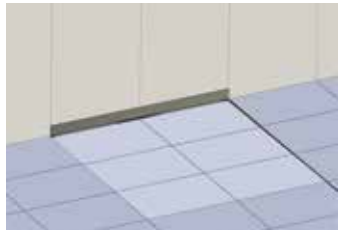
Kesim öncesi Duş alanını ölçünüz.
Measure the shower area before cutting.



Kapağı duş alanının uzunluğuna göre kesiniz.
Cut Cover by shower area length with inox stainless steel cutter

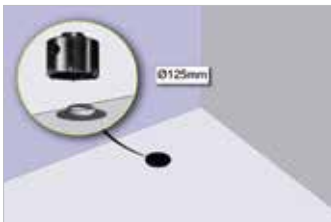


Çerçeveyi aparat yardımı ile zemin ve duvar karosu seviyesine getirip mastik yada derzle sabitleyiniz.
Frame apparatus to help bring the level of floor and wall tiles. After adjustment Fix the metal frame with silicon or joint.



Kapağı yerleştiriniz.Kullanım sıklığına göre kapağı çıkararak sifonu temizleyiniz.
Depending on the frequency of use, Clean the syphon by removing the cover.

Alt Çıkış / Vertical Outlet



Alttan Çıkış için 125 mm Çapında karot ile beton Kesilmelidir.
Drill the concrete with the help of drilling core, for the pipe connection

yekpare gövde
single piece body

360 döner hazne ile kolay bağlantı
easy assembly with rotating siphon

ultra ince kapak 24 mm
ultra slim cover 24 mm

s sistem sifon yapısı
s system siphon structure



Evimetal'den duş süzgecinde yenilik,
size özel ölçüde kesilebilen slot duş gideri.

SlimLine
serisi/series

Innovation at the slot drain from Evimetal,
you can cut special sizes for you.



NORMA-LDK 1010



yeni ürün
new product

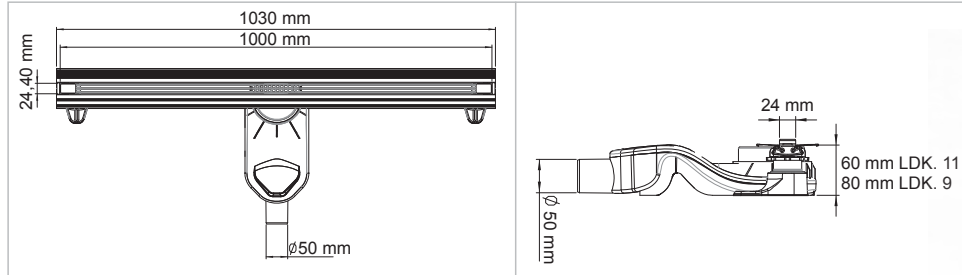


LDK.11

ölçü (cm) dimension	yüzey surface	yandan çıkışı 60 mm / 42 l dak. side outlet	alttan çıkışı 30/80 mm / 48 l dak. vertical outlet	fiyat €	yandan çıkışı 80 mm / 60 l dak. side outlet	fiyat €
100	SATINE / SATINOX S. AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	LDK.11.1010.100.1.S.I LDK.11.1010.100.2.S.M LDK.11.1010.100.3.M.G	LDK.12.1010.100.1.S.I LDK.12.1010.100.2.S.M LDK.12.1010.100.3.M.G	192 204 247	LDK.9.1010.100.1.S.I LDK.9.1010.100.2.S.M LDK.9.1010.100.3.M.G	204 216 259

Slot duş gideri : Banyoda sınırsız tasarımlar sunan Evimetal SlimLine serisinde duş kanalına yeniden bakıyor. Ürün ve tasarım olarak sadece mükemmeli değil özellikleri ile de üstünlüğü getiriyor. SlimLine tasarımındaki ince çizgilerin yanı sıra patentli yapısı ile kolay montaj ve güvenli kullanım imkanı sunuyor. İki farklı kapak ve üç farklı yüzey de üretilen SlimLine serisinde kapak kolaylıkla çıkartılarak temizlik yapılabilir. 50 mm'lik standartlara uygun çıkışı ve S yapısı ile kolay temizlik ve yüksek tahliye kapasitesine olanak sağlıyor.

Slot shower drain : Evimetal SlimLine series offering unlimited design in bathrooms brings a new glance for shower channel, excellence as a product and design, superiority with facilities. Presenting easy assembly and secure usage opportunity with patented structure apart from thin lines in SlimLine design. In SlimLine series, produced in 2 different covers and 3 different surface, cover can be done. Presenting easy cleanup and high discharge capacity with ending available for 50 mm standard and S structure.



LDK.12



Fiyatlara Evimetal izolasyon bandı ve yükseklik ayar seti dahildir. Uygulama yardımcıları için Sayfa 42'ye bakınız.
For application helpers to page 42. Height adjustment part and butil bant is included to the price.

304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir./ grade 4301 stainless steel production.

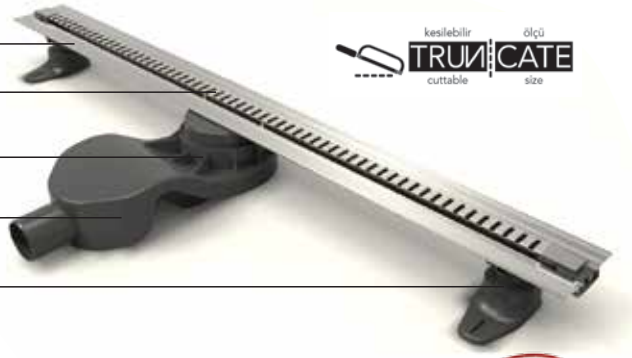
yekpare gövde
single piece body

ultra ince kapak 24 mm
ultra slim cover 24 mm

360 döner hazne ile kolay bağlantı
easy assembly with rotating siphon

s sistem sifon yapısı
s system siphon structure

vidalı yükseklik ayar seti
height adjustment part



kesilebilir ölçü
TRUMI CATE
cuttable size

PATENTED

YALIN VE ZAMANSIZ

LINEER KANAL
LINEAR CHANNEL

SlimLine
serisi/series

VIVID AND UNTIMELY

LINEA-LDK 1070

yeni sifon
new siphon



ölçü (cm) dimension	yüzey surface	yandan çıkışı 80 mm / 60 l dak. side outlet	fiyat €	alttan çıkışı 30/80 mm / 48 l dak. vertical outlet	yandan çıkışı 60 mm / 48 l dak. side outlet	fiyat €
200	SATINE / SATINOX S. AYNA / MIRROR	LDK.9.1070.200.1.S.I	312	LDK.12.1070.200.1.S.I	LDK.11.1070.200.1.S.I	300
		LDK.9.1070.200.2.S.M	336	LDK.12.1070.200.2.S.M	LDK.11.1070.200.2.S.M	324
300	SATINE / SATINOX	LDK.9.1070.300.1.S.I	396	LDK.12.1070.300.1.S.I	LDK.11.1070.300.1.S.I	384

Lineer teras ve balkon süzgeci :

Kullanıcılarına sınırsız tasarımlar sunan Evimetal SlimLine serisinde Lineer kanala yeniden bakıyor. Ürün ve tasarım olarak sadece mükemmeli değil özellikleri ile de üstünlüğü getiriyor. SlimLine tasarımındaki ince çizgilerin yanı sıra patentli yapısı ile kolay montaj ve güvenli kullanım imkanı sunuyor. İki farklı kapak ve üç farklı yüzey de üretilen SlimLine serisinde kapak kolaylıkla çıkartılarak temizlik yapılabilir. 50 mm'lik standartlara uygun çıkışı ve S yapısı ile kolay temizlik ve yüksek tahliye kapasitesine olanak sağlıyor.

Linear terrace and balcony drain :

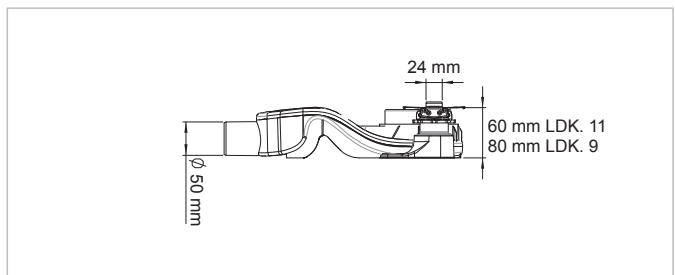
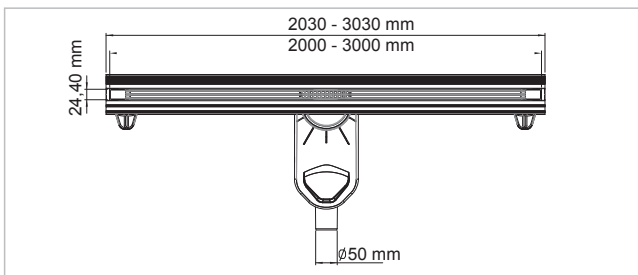
Evimetal SlimLine series offering unlimited design in outside brings a new glance for Linear channel, excellence as a product and design, superiority with facilities. Presenting easy assembly and secure usage opportunity with patented structure apart from thin lines in SlimLine design. In SlimLine series, produced in 2 different covers and 3 different surface, cover can be done. Presenting easy cleanup and high discharge capacity with ending available for 50 mm standard and S structure.



LDK.12 H:80 mm / Ø110 mm Alttan Çıkışı / Vertical Outlet



teknik çizim
technical drawing



Fiyatlara Evimetal izolasyon bandı ve yükseklik ayar seti dahildir. Uygulama yardımcıları için Sayfa 42'ye bakınız.
For application helpers to page 42. Height adjustment part and butil bant is included to the price.

304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir./ grade 4301 stainless steel production.

SLIMLINE UYGULAMA KESİT DETAYI APPLICATION CROSS SECTION DETAILS

kaplama malzemesi / covering material

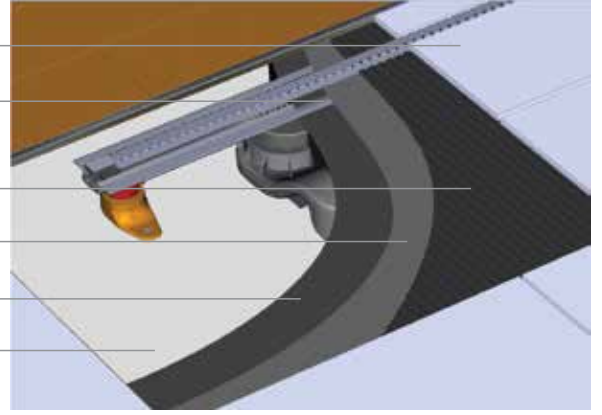
evimetal izolasyon bandı / evimetal insulation butil band

yapıştırıcı / adhesive

izolasyon katmanı / insulation layer

tesviye betonu / levelling concrete

döşeme betonu / covering concrete



SLIMLINE ÜRÜN AÇILIM ŞEMASI ASSEMBLY

*Standart ölçü / standart size: 200-300 cm
**Yüzey / Surface : 1.SI - 2.S.M

kısa kenar kapağı / short edge cover Y.8108.1.S.I - 2.S.M - 3.M.G

kapak / cover K.1070.200.1.S.I (LINEA)
K.1010.100.1.S.I (NORMA)

saç tutucu / hair holder Y.8084

kademeli yükseklik parçası / gradual part Y.8088

kademeli yükseklik ayar seti / high adjustment gradual set Y.8076 - 8077

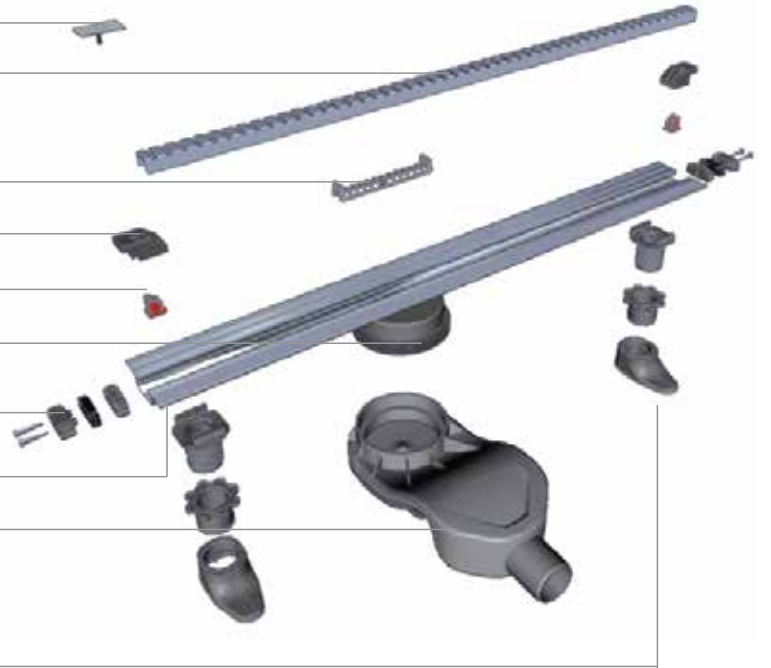
sifon bağlantı parçası / syphon connection part Y.8080

sızdırmazlık parçası / sealants part Y.8096

yalıtım bitimli alt kasa / subcase with insulation end piece H.8066 - 100 - 200 - 300

S sifon / S syphon Y.8081 - (9 kodlu sifon)
Y.8082 - (11 kodlu sifon)
Y.8086 - (12 kodlu sifon)

gövde yükseklik ayar seti / body high adjustment part Y.8085



SİFON DETAYI / SIPHON DETAIL

12 H: 30/80 mm

Y.8086



*Debi tek sifon ile 48 l / dak.
*Debi çift sifon ile 86 l / dak.
*Flow: With one syphon 48 l / min
*Flow: With two syphon 86 l / min

11 Y.8082 H:60 mm



*Debi tek sifon ile 42 / dak.
*Debi çift sifon ile 78 / dak.
*Flow: With one syphon 42 / min
*Flow: With two syphon 78 / min

9 Y.8081 H:80 mm



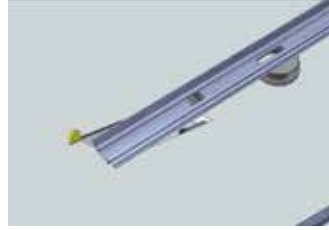
*Debi tek sifon ile 60 / dak.
*Debi çift sifon ile 112 / dak.
*Flow: With one syphon 60 / min
*Flow: With two syphon 112 / min

Slim Line Duş Kanalı Uygulama Adımları Application Steps

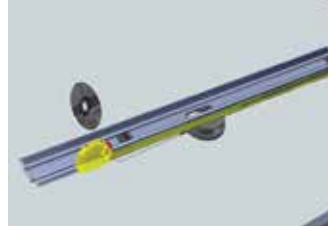
slim line serisi / series



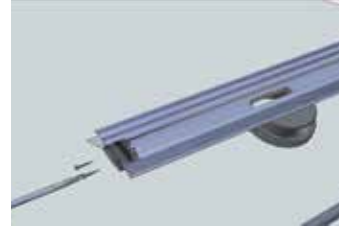
Lineer kanal uzunluğunu belirleyiniz.
Set the channel length.



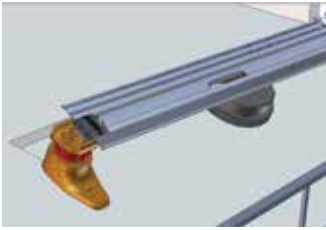
Sızdırmaz parçaları kesilecek alanın içine yerleştiriniz.
Insert the fixing piece into the channel.



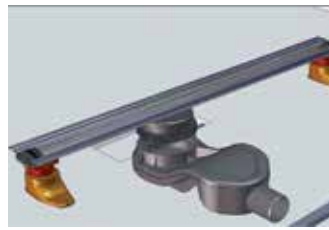
Kanalı inox kesici ile kesiniz.
Cut the channel with stainless steel cutter.



Sızdırmaz parçaları vidalayınız.
Screw the sealing parts.



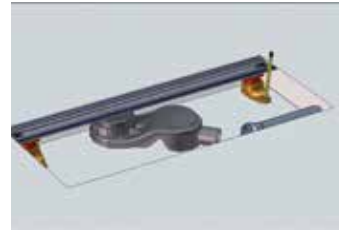
Yükseklik ayar parçalarını gövdeye takınız
Connect the height adjustment parts of the body.



Sifonu kanala bağlayınız.
Connect Drain to the channel.



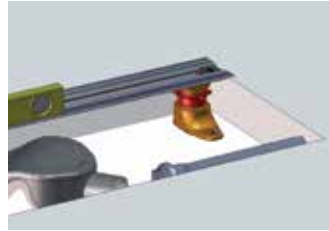
Lineer kanalı zemine yerleştiriniz.
Place the linear channel floor.



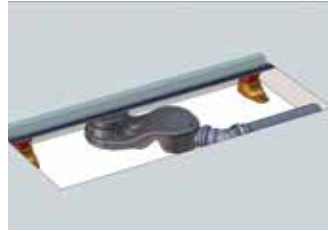
Kanalı teraziye alarak zeminden işaretleyiniz.
Adjust height adjusting set with scale according to the ground level.



Yüksek ayar setini sabitlemek için kanal içinden delik açınız
Make a hole from the inside of channel to fix height adjusting sets.



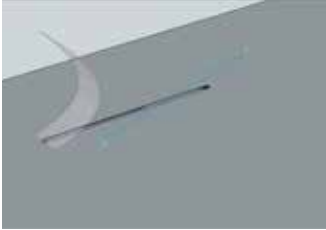
Kanalı zemine bağlayınız.
Fix the channel.



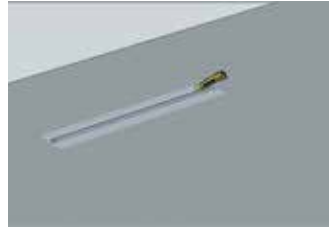
Duş kanalını tesisata bağlayınız ve koruyucu straforu tıkanmaya karşı üzerine koyunuz.
Connect the shower channel to the installation and put the protective styropor on it in case of blockage.



Düzeltilme betonunun meyilini duş kanalına doğru min %1 eğimle veriniz.
Bevel the slant of leveling concrete min. 1% towards shower channel.



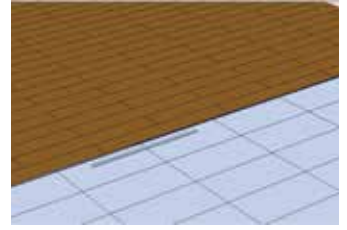
Düzeltilme betonuna astar sürünüz. İzolasyon bantını metal-beton birleşimine yapıştırınız.*
Apply priming coat to leveling concrete. Adhere the isolation tape to the metal-concrete.*



Maket bıçağı ile işaretli yerden bantı kesiniz.
Cut body from the marked point with craft knife.



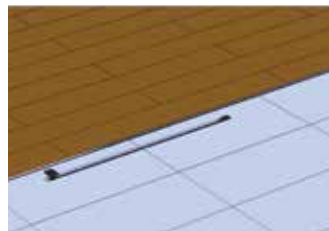
Stroforu takip seramik yapıştırıcısını alana yayınız.
Spread the ceramic adhesive to the surface.



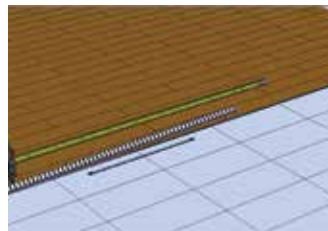
Seramik uygulaması tamamlanana kadar koruyucu straforu çıkarmayınız.
Do not remove the protective styropor until the ceramic application is completed.



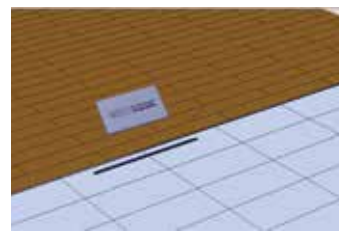
Koruyucu kapağı çıkararak yükseklik ayar parçasını kotunu terazi ile her noktadan ayarlayınız. / Remove the protective styropor and adjust the level the gradual parts with scale from each point.



Kapak ayar setini kanala yerleştiriniz.
Place the cover adjustment set to the channel.



Kapağı gövde uzunluğuna göre kesiniz.
Cut Cover by body length.



Ayar işleminden sonra sabitleyici kapakları tekrar takarak kapağı yerleştiriniz.
Install the fixer covers again after the adjustment process and then place the cover.

* 23 cm butil bant kullanımında kesim çizgisinden seramik uygulaması öncesi kesilmelidir.
* In 23 cm butil bant usage should be cut from section line before ceramic application.

kaynaksız yekpare gövde
weldless single piece body

uygulamada tesviye betonuyla kilitlemeyi
sağlayan patentli ters açılı kanallar
patented reverse angle ducts enabling locking
on the leveling concrete in application

yapıştırıcı taşmalarını engelleyen 3 boyutlu gövde yapısı
3D body structure preventing adhesive spill-over

izolasyon tutunma kanalları
insulation fastening ducts

ses izolasyonu sağlayan yükseklik ayar seti
leveling adjustment set enabling insulation



DUŞTA YÜKSEK STANDARTLAR

**DUŞ KANALLARI
SHOWER CHANNELS**

HighLine
serisi/series

HIGH STANDARTS IN SHOWER



kaynaksız yekpare gövde
weldless single piece body

uygulamada tesviye betonuyla kilitlenmeyi
sağlayan patentli ters açılı kanallar
patented reverse angle ducts enabling locking
on the leveling concrete in application

yapıştırıcı taşmalarını engelleyen 3 boyutlu gövde yapısı
3D body structure preventing adhesive spill-over

izolasyon tutunma kanalları
insulation fastening ducts

ses izolasyonu sağlayan yükseklik ayar seti
leveling adjustment set enabling insulation



SHOWER CHANNELS
DUŞ KANALI

FARKLI BEKLENTİLER,
PROFESYONEL ÇÖZÜMLER

ProLine
serie/series




DIFFERENT EXPECTATIONS,
PROFESSIONAL SOLUTIONS

HIGHLINE-BRILLA HDK 2200

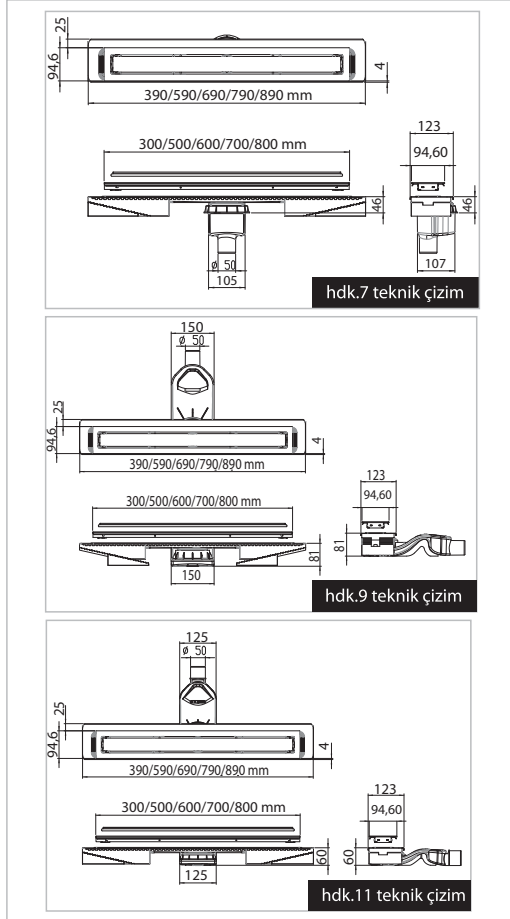
3 mm Masif kapak ve çerçeve / 3 mm massive cover and frame



Duş Ortası ve Duvar Önü Kullanımına Uygundur. Suitable For Use Shower Middle And Wall Front.

ölçü (cm) dimension	yüzey surface	yandan çıkışlı side outlet	alttan çıkışlı vertical outlet	fiyat €	Massif 304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir. Massive grade 4301 stainless steel production.
30	SATINE / SATINOX S. AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	HDK.11.2200.30.1.S.I	HDK.7.2200.30.1.S.I	194	*HDK.11 H:60 mm Yandan Çıkışlı / Side Outlet
		HDK.11.2200.30.2.S.M	HDK.7.2200.30.2.S.M	247	
		HDK.11.2200.30.3.M.G	HDK.7.2200.30.3.M.G	303	
50	SATINE / SATINOX S. AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	HDK.11.2200.50.1.S.I	HDK.7.2200.50.1.S.I	232	
		HDK.11.2200.50.2.S.M	HDK.7.2200.50.2.S.M	285	
		HDK.11.2200.50.3.M.G	HDK.7.2200.50.3.M.G	341	
60	SATINE / SATINOX S. AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	HDK.11.2200.60.1.S.I	HDK.7.2200.60.1.S.I	264	*HDK.7 H:30/80 mm Alttan Çıkışlı / Vertical Outlet
		HDK.11.2200.60.2.S.M	HDK.7.2200.60.2.S.M	317	
		HDK.11.2200.60.3.M.G	HDK.7.2200.60.3.M.G	373	
70	SATINE / SATINOX S. AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	HDK.11.2200.70.1.S.I	HDK.7.2200.70.1.S.I	301	
		HDK.11.2200.70.2.S.M	HDK.7.2200.70.2.S.M	354	
		HDK.11.2200.70.3.M.G	HDK.7.2200.70.3.M.G	410	
80	SATINE / SATINOX S. AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	HDK.11.2200.80.1.S.I	HDK.7.2200.80.1.S.I	338	
		HDK.11.2200.80.2.S.M	HDK.7.2200.80.2.S.M	391	
		HDK.11.2200.80.3.M.G	HDK.7.2200.80.3.M.G	447	

Fiyatlara Evimetal izolasyon bandı ve ses izolasyonuna yardımcı yükseklik ayar seti dahildir. Standart kademeli kapak ayar seti 12-22 mm uygulamalar içindir. 22-32 mm uygulamalarda yüksek kademeli ayar seti Y.8077 kullanılmalıdır. Tabloda verilen kodlar standart sifonlar içindir. Özel sifon seçenekleri için Sayfa 31'e, uygulama yardımcıları için Sayfa 42'ye bakınız. Codes given on the table are for regular siphons. For special siphon options please refer to page 31 and for application helpers to page 42. Height adjustment part and butil band is included to the price. Standard gradual cover height set is suitable for 12 - 22 mm. For special applications (22 - 32 mm) should be used Y.8077

teknik çizim
technical drawing

HDK.9 yüksek debili sifon seçiminde +12 euro fiyat farkı eklenmelidir.*HDK.9 high capacity siphon must be added +12 euro
*Kaplama hariç yükseklik. / Height without coating.






1. sınıf sertifikalı 304 kalite paslanmaz çelikten üretilmiştir.
Manufactured from grade 4301 stainless steel.

HIGHLINE-MASSIVE HDK 2000

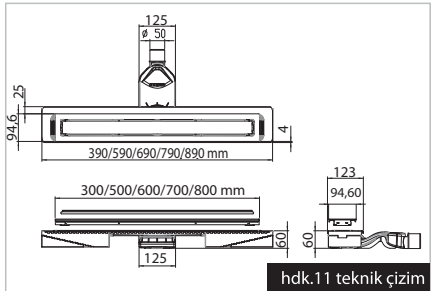
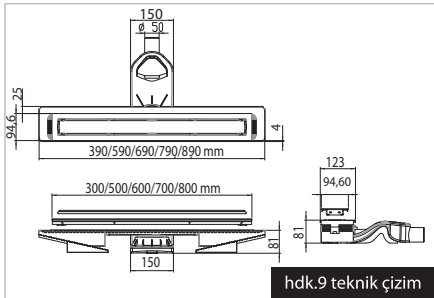
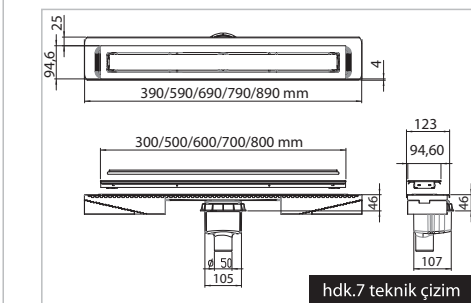
3 mm Masif kapak ve çerçeve / 3 mm massive cover and frame



Duş Ortası ve Duvar Önü Kullanımına Uygundur. Suitable For Use Shower Middle And Wall Front.

ölçü (cm) dimension	yüzey surface	yandan çıkışlı side outlet	alttan çıkışlı vertical outlet	fiyat €	Masif 304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir. Massive grade 4301 stainless steel production.
30	SATINE / SATINOX S. AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	HDK.11.2000.30.1.S.I	HDK.7.2000.30.1.S.I	163	*HDK.11 H:60 mm Yandan Çıkışlı / Side Outlet 
		HDK.11.2000.30.2.S.M	HDK.7.2000.30.2.S.M	212	
		HDK.11.2000.30.3.M.G	HDK.7.2000.30.3.M.G	272	
50	SATINE / SATINOX S. AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	HDK.11.2000.50.1.S.I	HDK.7.2000.50.1.S.I	196	*HDK.7 H:30/80 mm Alttan Çıkışlı / Vertical Outlet 
		HDK.11.2000.50.2.S.M	HDK.7.2000.50.2.S.M	245	
		HDK.11.2000.50.3.M.G	HDK.7.2000.50.3.M.G	305	
60	SATINE / SATINOX S. AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	HDK.11.2000.60.1.S.I	HDK.7.2000.60.1.S.I	225	*HDK.7 H:30/80 mm Alttan Çıkışlı / Vertical Outlet 
		HDK.11.2000.60.2.S.M	HDK.7.2000.60.2.S.M	274	
		HDK.11.2000.60.3.M.G	HDK.7.2000.60.3.M.G	334	
70	SATINE / SATINOX S. AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	HDK.11.2000.70.1.S.I	HDK.7.2000.70.1.S.I	249	*HDK.7 H:30/80 mm Alttan Çıkışlı / Vertical Outlet 
		HDK.11.2000.70.2.S.M	HDK.7.2000.70.2.S.M	298	
		HDK.11.2000.70.3.M.G	HDK.7.2000.70.3.M.G	358	
80	SATINE / SATINOX S. AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	HDK.11.2000.80.1.S.I	HDK.7.2000.80.1.S.I	276	*HDK.7 H:30/80 mm Alttan Çıkışlı / Vertical Outlet 
		HDK.11.2000.80.2.S.M	HDK.7.2000.80.2.S.M	325	
		HDK.11.2000.80.3.M.G	HDK.7.2000.80.3.M.G	385	

Fiyatlara Evimetal izolasyon bandı ve ses izolasyonuna yardımcı yükseklik ayar seti dahildir. Standart kademeli kapak ayar seti 12-22 mm uygulamalar içindir. 22-32 mm uygulamalar için 22-32 mm yüksek kademeli ayar seti Y.8077 kullanılmalıdır. Tabloda verilen kodlar standart sifonlar içindir. Özel sifon seçenekleri için Sayfa 31'e, uygulama yardımcıları için Sayfa 42'ye bakınız. Codes given on the table are for regular siphons. For special siphon options please refer to page 31 and for application helpers to page 42. Height adjustment part and butil band is included to the price. Standard gradual cover height set is suitable for 12 - 22 mm. For special applications (22 - 32 mm) should be used Y.8077

teknik çizim
technical drawing

HDK.9 yüksek debili sifon seçiminde +12 euro fiyat farkı eklenmelidir.*HDK.9 high capacity siphon must be added +12 euro
*Kaplama hariç yükseklik. / Height without coating.

1. sınıf sertifikalı 304 kalite paslanmaz çelikten üretilmiştir.
Manufactured from grade 4301 stainless steel.



NOVA / NATURA-PDK 1050

kendi kaplamanız ile kullanılır. / used with your own covering

proline nova / natura kapak dönüşüm detayı proline nova / natura cover transformation detail

Yeni yalın çözümler :

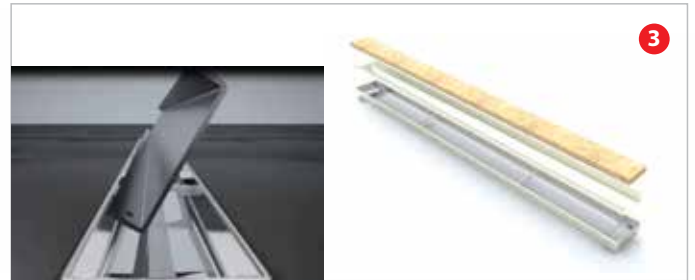
Modern formları ve fonksiyonelliği birleştiren Evimetal nova ve natura serisini tek bir üründe birleştirerek herkes için farklı deneyim ve çözümler sunuyor.

New simple solutions:

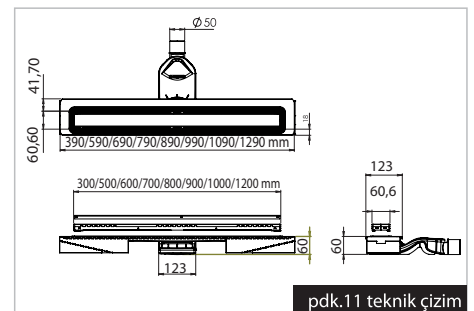
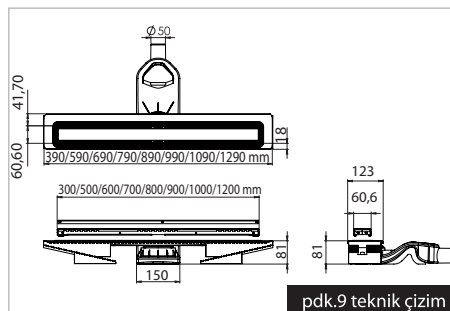
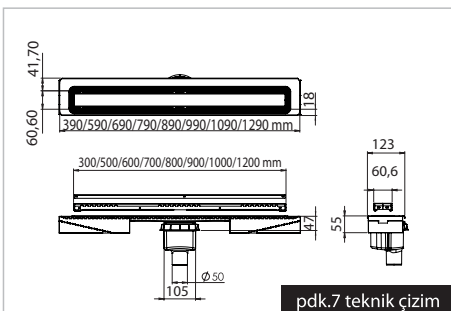
Combining modern form and functionality Evimetal nova and natura series in one product. Different experiences and offers solutions for everyone.



Hijyen ve kolay temizleme
Hygiene and easy cleaning



TEKNİK ÇİZİM TECHNICAL DRAWING



*PDK.9 - 80 mm / PDK.11 - 60 mm PDK.7 - 30/80 mm

PKD 1050 NOVA / NATURA (çerçevesiz / without frame)



Duş Ortası ve Duvar Önü Kullanımına Uygun. Suitable For Use Shower Middle And Wall Front.

**Kaplama hariç yükseklik. / Height without coating.

ölçü (cm) dimension	yüzey surface	yandan çıkışı side outlet	alttan çıkışı vertical outlet	fiyat €
30	SATINE / SATINOX S. AYNA / MIRROR AYNAALTIN / GOLD	PDK.11.1050.30.1.S.I	PDK.7.1050.30.1.S.I	95
		PDK.11.1050.30.2.S.M	PDK.7.1050.30.2.S.M	117
		PDK.11.1050.30.3.M.G	PDK.7.1050.30.3.M.G	131
50	SATINE / SATINOX S. AYNA / MIRROR AYNAALTIN / GOLD	PDK.11.1050.50.1.S.I	PDK.7.1050.50.1.S.I	124
		PDK.11.1050.50.2.S.M	PDK.7.1050.50.2.S.M	146
		PDK.11.1050.50.3.M.G	PDK.7.1050.50.3.M.G	160
60	SATINE / SATINOX S. AYNA / MIRROR AYNAALTIN / GOLD	PDK.11.1050.60.1.S.I	PDK.7.1050.60.1.S.I	137
		PDK.11.1050.60.2.S.M	PDK.7.1050.60.2.S.M	159
		PDK.11.1050.60.3.M.G	PDK.7.1050.60.3.M.G	173
70	SATINE / SATINOX S. AYNA / MIRROR AYNAALTIN / GOLD	PDK.11.1050.70.1.S.I	PDK.7.1050.70.1.S.I	151
		PDK.11.1050.70.2.S.M	PDK.7.1050.70.2.S.M	173
		PDK.11.1050.70.3.M.G	PDK.7.1050.70.3.M.G	187
80	SATINE / SATINOX S. AYNA / MIRROR AYNAALTIN / GOLD	PDK.11.1050.80.1.S.I	PDK.7.1050.80.1.S.I	168
		PDK.11.1050.80.2.S.M	PDK.7.1050.80.2.S.M	190
		PDK.11.1050.80.3.M.G	PDK.7.1050.80.3.M.G	204
90	SATINE / SATINOX S. AYNA / MIRROR AYNAALTIN / GOLD	PDK.11.1050.90.1.S.I	PDK.7.1050.90.1.S.I	192
		PDK.11.1050.90.2.S.M	PDK.7.1050.90.2.S.M	214
		PDK.11.1050.90.3.M.G	PDK.7.1050.90.3.M.G	228
100	SATINE / SATINOX S. AYNA / MIRROR AYNAALTIN / GOLD	PDK.11.1050.100.1.S.I	PDK.7.1050.100.1.S.I	206
		PDK.11.1050.100.2.S.M	PDK.7.1050.100.2.S.M	228
		PDK.11.1050.100.3.M.G	PDK.7.1050.100.3.M.G	242
120	SATINE / SATINOX S. AYNA / MIRROR AYNAALTIN / GOLD	PDK.11.1050.120.1.S.I	PDK.7.1050.120.1.S.I	232
		PDK.11.1050.120.2.S.M	PDK.7.1050.120.2.S.M	254
		PDK.11.1050.120.3.M.G	PDK.7.1050.120.3.M.G	268



Debi tek sifon ile 42 l / dak. / Flow: With one siphon 42 l / min
Debi çift sifon ile 78 l / dak. / Flow: With two siphon 78 l / min



Debi tek sifon ile 48 l / dak. / Flow: With one siphon 48 l / min
Debi çift sifon ile 86 l / dak. / Flow: With two siphon 86 l / min



Debi tek sifon ile 60 l / dak. / Flow: With one siphon 60 l / min
Debi çift sifon ile 112 l / dak. / Flow: With two siphon 112 l / min

PDK.9 yüksek debili sifon seçiminde +12 euro fiyat farkı eklenmelidir.
*PDK.9 high capacity siphon must be added +12 euro

Fiyatlara Evimetal izolasyon bandı ve ses izolasyonuna yardımcı yükseklik ayar seti dahildir. Standart kademeli kapak ayar seti 8-18 mm uygulamalar içindir. 18-30 mm uygulamalarda yüksek kademeli ayar seti Y.8077 kullanılmalıdır. Tabloda verilen kodlar standart sifonlar içindir. Özel sifon seçenekleri için Sayfa 32'ye, uygulama yardımcıları için Sayfa 42'ye bakınız. Codes given on the table are for regular siphons. For special siphon options please refer to page 32 and for application helpers to page 42. Height adjustment part and butil band is included to the price. Standard gradual cover height set is suitable for 8 - 18 mm. For special applications (18 - 30 mm) should be used Y.8077



PDK 1020 - ZETA



Duş Ortası ve Duvar Önü Kullanımına Uygunur. Suitable For Use Shower Middle And Wall Front.

**Kaplama hariç yükseklik. / Height without coating.

ölçü (cm) dimension	yüzey surface	yandan çıkışlı side outlet	alttan çıkışlı vertical outlet	fiyat €
30	SATINE / SATINOX	PDK.11.1020.30.1.S.I	PDK.7.1020.30.1.S.I	111
	S. AYNA / MIRROR	PDK.11.1020.30.2.S.M	PDK.7.1020.30.2.S.M	123
	AYNA ALTIN / GOLD	PDK.11.1020.30.3.M.G	PDK.7.1020.30.3.M.G	135
50	SATINE / SATINOX	PDK.11.1020.50.1.S.I	PDK.7.1020.50.1.S.I	142
	S. AYNA / MIRROR	PDK.11.1020.50.2.S.M	PDK.7.1020.50.2.S.M	154
	AYNA ALTIN / GOLD	PDK.11.1020.50.3.M.G	PDK.7.1020.50.3.M.G	166
60	SATINE / SATINOX	PDK.11.1020.60.1.S.I	PDK.7.1020.60.1.S.I	166
	S. AYNA / MIRROR	PDK.11.1020.60.2.S.M	PDK.7.1020.60.2.S.M	178
	AYNA ALTIN / GOLD	PDK.11.1020.60.3.M.G	PDK.7.1020.60.3.M.G	190
70	SATINE / SATINOX	PDK.11.1020.70.1.S.I	PDK.7.1020.70.1.S.I	182
	S. AYNA / MIRROR	PDK.11.1020.70.2.S.M	PDK.7.1020.70.2.S.M	194
	AYNA ALTIN / GOLD	PDK.11.1020.70.3.M.G	PDK.7.1020.70.3.M.G	206
80	SATINE / SATINOX	PDK.11.1020.80.1.S.I	PDK.7.1020.80.1.S.I	199
	S. AYNA / MIRROR	PDK.11.1020.80.2.S.M	PDK.7.1020.80.2.S.M	211
	AYNA ALTIN / GOLD	PDK.11.1020.80.3.M.G	PDK.7.1020.80.3.M.G	223
90	SATINE / SATINOX	PDK.11.1020.90.1.S.I	PDK.7.1020.90.1.S.I	226
	S. AYNA / MIRROR	PDK.11.1020.90.2.S.M	PDK.7.1020.90.2.S.M	238
	AYNA ALTIN / GOLD	PDK.11.1020.90.3.M.G	PDK.7.1020.90.3.M.G	250
100	SATINE / SATINOX	PDK.11.1020.100.1.S.I	PDK.7.1020.100.1.S.I	247
	S. AYNA / MIRROR	PDK.11.1020.100.2.S.M	PDK.7.1020.100.2.S.M	259
	AYNA ALTIN / GOLD	PDK.11.1020.100.3.M.G	PDK.7.1020.100.3.M.G	271
120	SATINE / SATINOX	PDK.11.1020.120.1.S.I	PDK.7.1020.120.1.S.I	283
	S. AYNA / MIRROR	PDK.11.1020.120.2.S.M	PDK.7.1020.120.2.S.M	295
	AYNA ALTIN / GOLD	PDK.11.1020.120.3.M.G	PDK.7.1020.120.3.M.G	307

360 Döner hazne ile kolay bağlantı
Easy assembly with rotating siphon

**PDK.11 H:60 mm Yandan Çıkışlı / Side Outlet
Döner hazne ile kolay bağlantı
Easy assembly with rotating siphon

Debi tek sifon ile 42 l / dak. / Flow: With one siphon 42 l / min
Debi çift sifon ile 78 l / dak. / Flow: With two siphon 78 l / min

360 Döner hazne ile kolay bağlantı
Easy assembly with rotating siphon

**PDK.7 H:30 mm Alttan Çıkışlı / Vertical Outlet
Döner hazne ile kolay bağlantı
Easy assembly with rotating siphon

Debi tek sifon ile 48 l / dak. / Flow: With one siphon 48 l / min
Debi çift sifon ile 86 l / dak. / Flow: With two siphon 86 l / min

360 Döner hazne ile kolay bağlantı
Easy assembly with rotating siphon

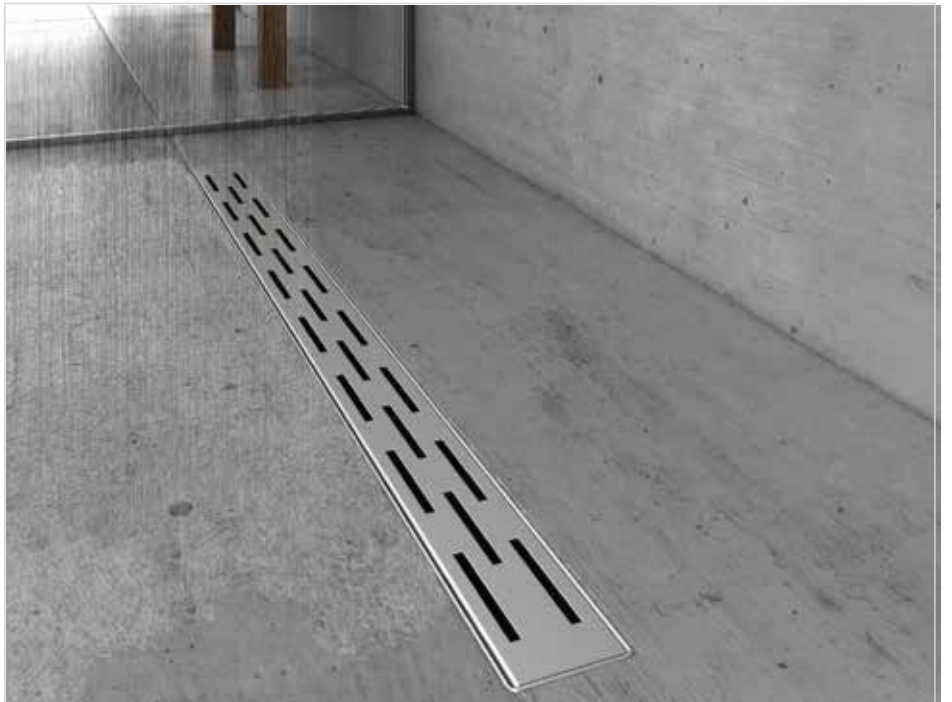
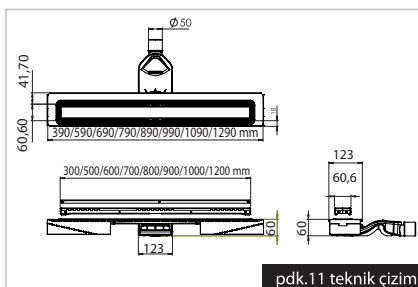
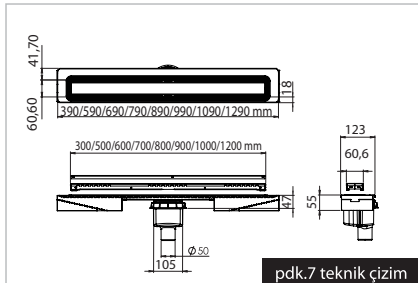
Temizlik gerektirmeyen yüksek kapasiteli S sifon detayı
S siphon detail with high capacity that requires no cleaning.

Debi tek sifon ile 60 l / dak. / Flow: With one siphon 60 l / min
Debi çift sifon ile 112 l / dak. / Flow: With two siphon 112 l / min

PDK.9 yüksek debili sifon seçiminde +12 euro fiyat farkı eklenmelidir.
*PDK.9 high capacity siphon must be added +12 euro

Fiyatlara Evimetal izolasyon bandı ve ses izolasyonuna yardımcı yükseklik ayar seti dahildir. Standart kademeli kapak ayar seti 8-18 mm uygulamalar içindir. 18-30 mm uygulamalarda yüksek kademeli ayar seti Y.8077 kullanılmalıdır. Tabloda verilen kodlar standart sifonlar içindir. Özel sifon seçenekleri için Sayfa 32'ye, uygulama yardımcılar için Sayfa 42'ye bakınız. Codes given on the table are for regular siphons. For special siphon options please refer to page 32 and for application helpers to page 42. Height adjustment part and butil band is included to the price. Standard gradual cover height set is suitable for 8 - 18 mm. For special applications (18 - 30 mm) should be used Y.8077

teknik çizim technical drawing



*PDK.9: 80 mm PDK.7: 30/80 mm PDK.11: 60 mm

304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir./ grade 301 stainless steel production.

PDK 1060 - GREKA



Duş Ortası ve Duvar Önü Kullanımına Uygundur. Suitable For Use Shower Middle And Wall Front.

**Kaplama hariç yükseklik. / Height without coating.

ölçü (cm) dimension	yüzey surface	yandan çıkışlı side outlet	alttan çıkışlı vertical outlet	fiyat €
30	SATINE / SATINOX S. AYNA / MIRROR AYNAALTIN / GOLD	PDK.11.1060.30.1.S.I	PDK.7.1060.30.1.S.I	111
		PDK.11.1060.30.2.S.M	PDK.7.1060.30.2.S.M	123
		PDK.11.1060.30.3.M.G	PDK.7.1060.30.3.M.G	135
50	SATINE / SATINOX S. AYNA / MIRROR AYNAALTIN / GOLD	PDK.11.1060.50.1.S.I	PDK.7.1060.50.1.S.I	142
		PDK.11.1060.50.2.S.M	PDK.7.1060.50.2.S.M	154
		PDK.11.1060.50.3.M.G	PDK.7.1060.50.3.M.G	166
60	SATINE / SATINOX S. AYNA / MIRROR AYNAALTIN / GOLD	PDK.11.1060.60.1.S.I	PDK.7.1060.60.1.S.I	166
		PDK.11.1060.60.2.S.M	PDK.7.1060.60.2.S.M	178
		PDK.11.1060.60.3.M.G	PDK.7.1060.60.3.M.G	190
70	SATINE / SATINOX S. AYNA / MIRROR AYNAALTIN / GOLD	PDK.11.1060.70.1.S.I	PDK.7.1060.70.1.S.I	182
		PDK.11.1060.70.2.S.M	PDK.7.1060.70.2.S.M	194
		PDK.11.1060.70.3.M.G	PDK.7.1060.70.3.M.G	206
80	SATINE / SATINOX S. AYNA / MIRROR AYNAALTIN / GOLD	PDK.11.1060.80.1.S.I	PDK.7.1060.80.1.S.I	199
		PDK.11.1060.80.2.S.M	PDK.7.1060.80.2.S.M	211
		PDK.11.1060.80.3.M.G	PDK.7.1060.80.3.M.G	223
90	SATINE / SATINOX S. AYNA / MIRROR AYNAALTIN / GOLD	PDK.11.1060.90.1.S.I	PDK.7.1060.90.1.S.I	226
		PDK.11.1060.90.2.S.M	PDK.7.1060.90.2.S.M	238
		PDK.11.1060.90.3.M.G	PDK.7.1060.90.3.M.G	250
100	SATINE / SATINOX S. AYNA / MIRROR AYNAALTIN / GOLD	PDK.11.1060.100.1.S.I	PDK.7.1060.100.1.S.I	247
		PDK.11.1060.100.2.S.M	PDK.7.1060.100.2.S.M	259
		PDK.11.1060.100.3.M.G	PDK.7.1060.100.3.M.G	271
120	SATINE / SATINOX S. AYNA / MIRROR AYNAALTIN / GOLD	PDK.11.1060.120.1.S.I	PDK.7.1060.120.1.S.I	283
		PDK.11.1060.120.2.S.M	PDK.7.1060.120.2.S.M	295
		PDK.11.1060.120.3.M.G	PDK.7.1060.120.3.M.G	307

****PDK.11 H:60 mm Yandan Çıkışlı / Side Outlet**
Döner hazne ile kolay bağlantı
Easy assembly with rotating siphon

360 Döner hazne ile kolay bağlantı
Easy assembly with rotating siphon

Debi tek sifon ile 42 l / dak. / Flow: With one siphon 42 l / min
Debi çift sifon ile 78 l / dak. / Flow: With two siphon 78 l / min

****PDK.7 H:30 mm Alttan Çıkışlı / Vertical Outlet**
Döner hazne ile kolay bağlantı
Easy assembly with rotating siphon

360 Döner hazne ile kolay bağlantı
Easy assembly with rotating siphon

Debi tek sifon ile 48 l / dak. / Flow: With one siphon 48 l / min
Debi çift sifon ile 86 l / dak. / Flow: With two siphon 86 l / min

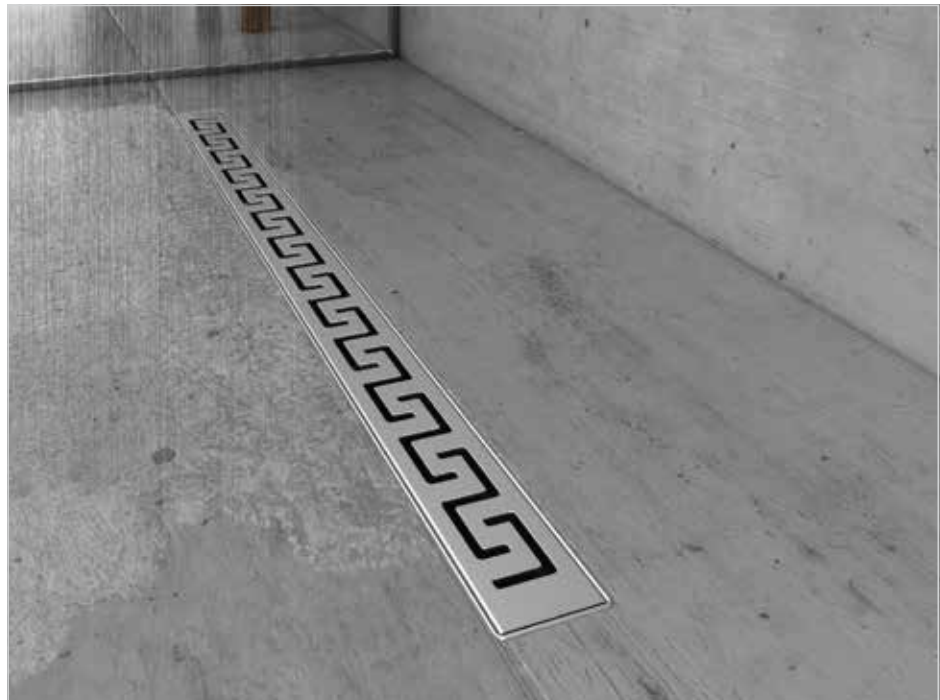
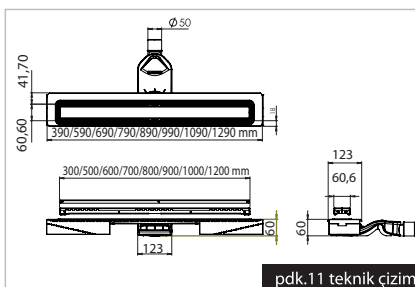
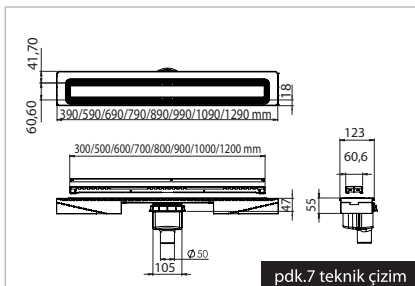
****PDK.9 H:80 mm Yandan Çıkışlı / Side Outlet**
Döner hazne ile kolay bağlantı
Easy assembly with rotating siphon

360 Temizlik gerektirmeyen yüksek kapasiteli S sifon detayı
S siphon detail with high capacity that requires no cleaning.

Debi tek sifon ile 60 l / dak. / Flow: With one siphon 60 l / min
Debi çift sifon ile 112 l / dak. / Flow: With two siphon 112 l / min

PDK.9 yüksek debili sifon seçiminde +12 euro fiyat farkı eklenmelidir.
*PDK.9 high capacity siphon must be added +12 euro

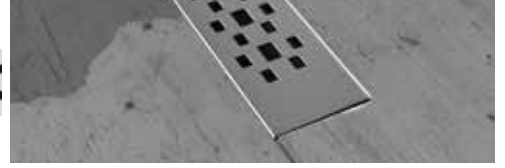
Fiyatlara Evimetal izolasyon bandı ve ses izolasyonuna yardımcı yükseklik ayar seti dahildir. Standart kademeli kapak ayar seti 8-18 mm uygulamalar içindir. 18-30 mm uygulamalarda yüksek kademeli ayar seti Y.8077 kullanılmalıdır. Tabloda verilen kodlar standart sifonlar içindir. Özel sifon seçenekleri için Sayfa 32'ye, uygulama yardımcıları için Sayfa 42'ye bakınız. Codes given on the table are for regular siphons. For special siphon options please refer to page 32 and for application helpers to page 42. Height adjustment part and butil band is included to the price. Standard gradual cover height set is suitable for 8 - 18 mm. For special applications (18 - 30 mm) should be used Y.8077

teknik çizim
technical drawing

*PDK.9: 80 mm PDK.7: 30/80 mm PDK.11: 60 mm

304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir./ grade 4301 stainless steel production.

CDK 1080 AQUA (çerçevesiz / without frame)

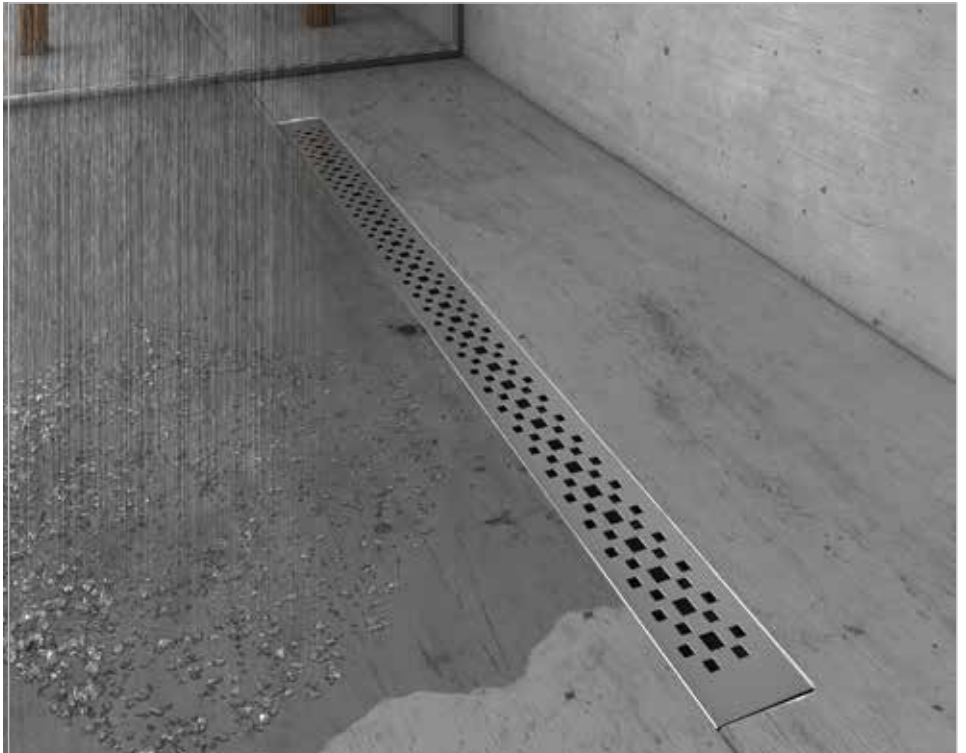
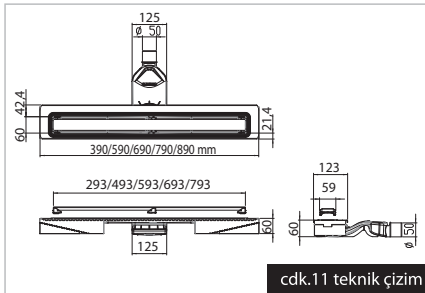
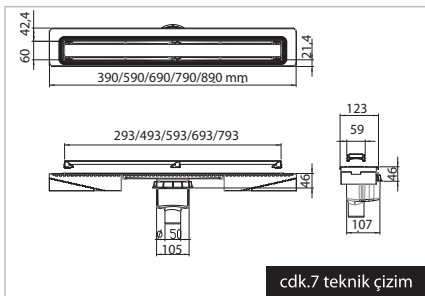


Duş Ortası ve Duvar Önü Kullanımına Uygunur. Suitable For Use Shower Middle And Wall Front.

ölçü (cm) dimension	yüzey surface	yandan çıkışı side outlet	alttan çıkışı vertical outlet	fiyat €
30	SATINE / SATINOX	CDK.11.1080.30.1.S.I	CDK.7.1080.30.1.S.I	78
50	SATINE / SATINOX	CDK.11.1080.50.1.S.I	CDK.7.1080.50.1.S.I	112
60	SATINE / SATINOX	CDK.11.1080.60.1.S.I	CDK.7.1080.60.1.S.I	126
70	SATINE / SATINOX	CDK.11.1080.70.1.S.I	CDK.7.1080.70.1.S.I	136
80	SATINE / SATINOX	CDK.11.1080.80.1.S.I	CDK.7.1080.80.1.S.I	150



Fiyatlara Evimetal izolasyon bandı ve ses izolasyonuna yardımcı yükseklik ayar seti dahildir. Standart kademeli kapak ayar seti 8-18 mm uygulamalar içindir. 18-30 mm uygulamalarda yüksek kademeli ayar seti Y.8077 kullanılmalıdır. Tabloda verilen kodlar standart sifonlar içindir. Özel sifon seçenekleri için Sayfa 34'e, uygulama yardımcıları için Sayfa 42'ye bakınız. Codes given on the table are for regular siphons. For special siphon options please refer to page 34 and for application helpers to page 42. Height adjustment part and butil band is included to the price. Standard gradual cover height set is suitable for 8 - 18 mm. For special applications (18 - 30 mm) should be used Y.8077

teknik çizim
technical drawing

CDK.9 yüksek debili sifon seçiminde +12 euro fiyat farkı eklenmelidir.

*CDK.9 high capacity siphon must be added +12 euro

*Kaplama hariç yükseklik. / Height without coating.

*CDK.9: 80 mm CDK.11: 60 mm CDK.7: 30/80 mm

304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir. / grade 301 stainless steel production.

CDK 1050 NOVA / NATURA (çerçevesiz / without frame)

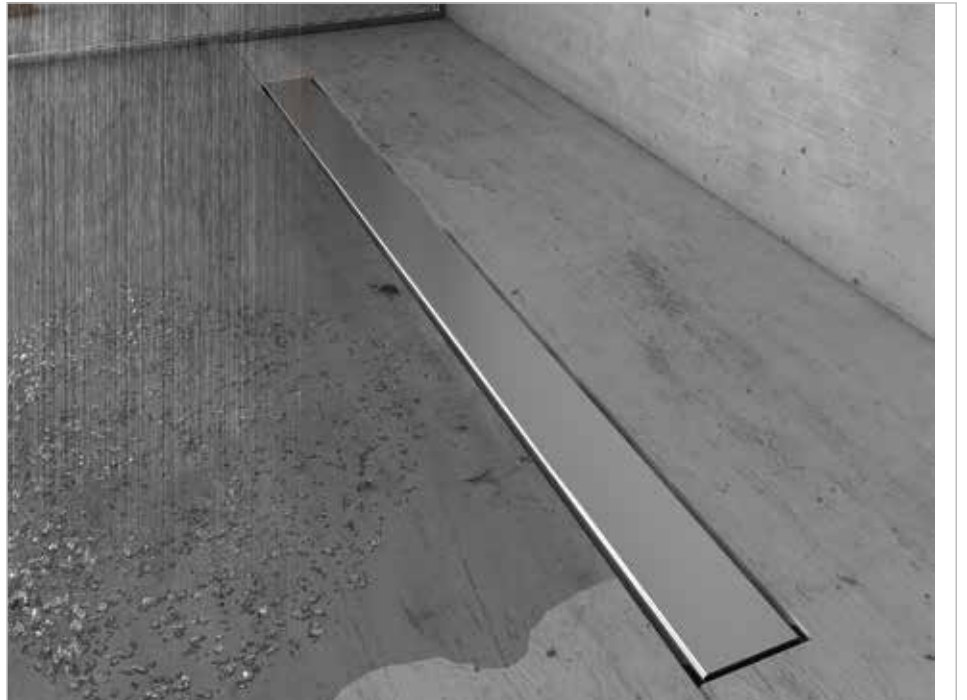
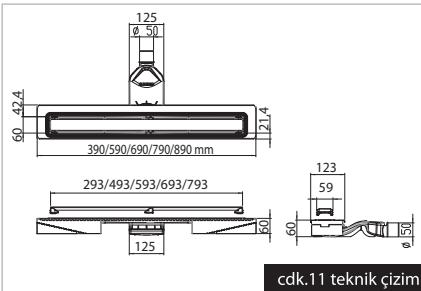
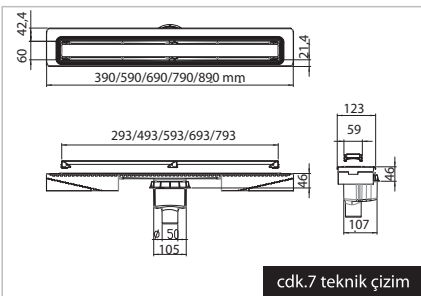


Duş Ortası ve Duvar Önü Kullanımına Uygunur. Suitable For Use Shower Middle And Wall Front.

ölçü (cm) dimension	yüzey surface	yandan çıkışı side outlet	alttan çıkışı vertical outlet	fiyat €
30	SATINE / SATINOX	CDK.11.1050.30.1.S.I	CDK.7.1050.30.1.S.I	68
50	SATINE / SATINOX	CDK.11.1050.50.1.S.I	CDK.7.1050.50.1.S.I	85
60	SATINE / SATINOX	CDK.11.1050.60.1.S.I	CDK.7.1050.60.1.S.I	99
70	SATINE / SATINOX	CDK.11.1050.70.1.S.I	CDK.7.1050.70.1.S.I	113
80	SATINE / SATINOX	CDK.11.1050.80.1.S.I	CDK.7.1050.80.1.S.I	124



Fiyatlara Evimetal izolasyon bandı ve ses izolasyonuna yardımcı yükseklik ayar seti dahildir. Standart kademeli kapak ayar seti 8-18 mm uygulamalar içindir. 18-30 mm uygulamalarda yüksek kademeli ayar seti Y.8077 kullanılmalıdır. Tabloda verilen kodlar standart sifonlar içindir. Özel sifon seçenekleri için Sayfa 34'e, uygulama yardımcıları için Sayfa 42'ye bakınız. Codes given on the table are for regular siphons. For special siphon options please refer to page 34 and for application helpers to page 42. Height adjustment part and butil band is included to the price. Standard gradual cover height set is suitable for 8 - 18 mm. For special applications (18 - 30 mm) should be used Y.8077

teknik çizim
technical drawing

CDK.9 yüksek debili sifon seçiminde +12 euro fiyat farkı eklenmelidir.

*CDK.9 high capacity siphon must be added +12 euro

*Kaplama hariç yükseklik./ Height without coating.

*CDK.9: 80 mm CDK.11: 60 mm CDK.7: 30/80 mm

304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir./ grade 4301 stainless steel production.

highline uygulama seçenekleri / highline application options

HDK.9 H:80 mm Yandan Çıkışlı / Side Outlet

Döner hazne ile kolay bağlantı
Easy assembly with rotating siphon

360

Temizlik gerektirmeyen yüksek kapasiteli S sifon detayı
S siphon detail with high capacity that requires no cleaning.yeni ürün
new product

**HDK.5 H:60 mm Yandan Çıkışlı / Side Outlet

Döner hazne ile kolay bağlantı
Easy assembly with rotating siphon

360

Kat butonu üzeri karot delik çapı 120 mm'dir.
S siphon detail with high capacity that requires no cleaning.yeni ürün
new product

HDK.11 H:60 mm Yandan Çıkışlı / Side Outlet

Döner hazne ile kolay bağlantı
Easy assembly with rotating siphon

360

Temizlik gerektirmeyen yüksek kapasiteli S sifon detayı
S siphon detail with high capacity that requires no cleaning.yeni ürün
new product

HDK.7 H:30/80 mm Altın Çıkışlı / Vertical Outlet

Döner hazne ile kolay bağlantı
Easy assembly with rotating siphon

360

Kat butonu üzeri karot delik çapı 120 mm'dir.
S siphon detail with high capacity that requires no cleaning.yeni ürün
new product

highline serisi sifon seçenekleri/ highline series siphon options



**Kaplama hariç yükseklik./ Height without coating.

*Debi:(Kapak üzerinde 20 mm yüksekliğinde su ile)
*Flow:With 20 mm water over cover plate

Duşa yüksek standardın adı highline serisinin kapak ve çerçeve kısmı 3 mm masif paslanmaz çelikten üretilmektedir. Evimetal highline serisinde, duş uygulamalarında drenaj için son derece önemli olan yalıtım bitim parçasını, 3 boyutlu kaynaklız yekpare gövdeyi, şap içerisinde kilitlemeyi sağlayan ters açılı kanalları, koku feramatürünü,yalıtım bandını ve uygulama sonrasında dahi oluşabilecek kot farklılığını 8 ayrı noktadan önleyen yükseklik ayar setini standart olarak sunuyor. Ayar seti ayrıca mermer v.b kalın malzemelerde sorunsuz kullanılabilir. Sağlam yapısı ve mükemmel bitiş detayı ile highline övgüye değer.

The cover and frame portions of the highline series, which represent a high standard for your shower applications, are made of 3 mm solid stainless steel. Evimetal highline series offer the standard options of insulation end piece,3-D weldless single piece body, reverse angle ducts enabling locking within the cement finish, odor part, insulation band and height adjustment set that prevents any elevation differences which may occur even after application at 8 separate points, all indispensable for drainage facilities in shower applications. The adjustment set is also suitable for problem free use in thick materials such as marble, etc. With its robust structure and perfect finish, highline deserves praise.

HIGHLINE UYGULAMA KESİT DETAYI APPLICATION CROSS SECTION DETAILS

kaplama malzemesi / covering material

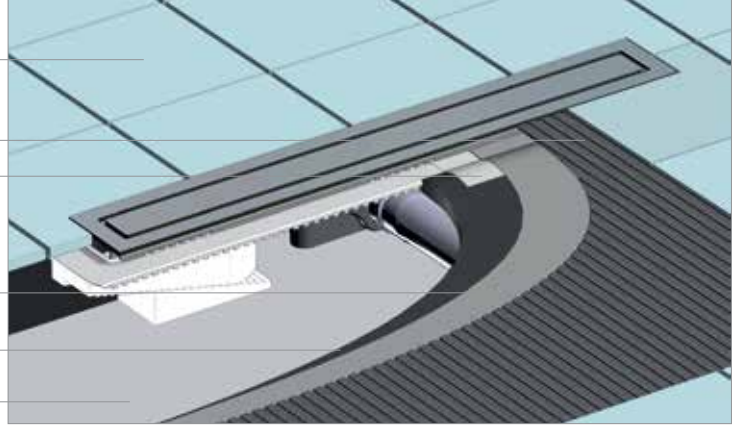
yapıştırıcı / adhesive

evimetal izolasyon bandı / evimetal insulation butil band

izolasyon katmanı / insulation layer

tesviye betonu / levelling concrete

döşeme betonu / covering concrete



HIGHLINE ÜRÜN AÇILIM ŞEMASI ASSEMBLY

*Standart ölçü / Size : 30-50-60-70-80
**Yüzey / Surface : 1.S.I - 2.S.M - 3.M.GUygulama için koruyucu kapak
protective cover for application

Y.STR.10.30

3 mm masif üst kapak / solid top cover

K.2000.30.1.S.I**

3 mm Masif Çerçeve / Massive 3 mm Frame

C.H.2000.30.1.S.I

Helezon Saç Tutucu / Spiral Hair Holder

Y.8084

Yalıtım bitimli alt metal kasa / Metal subcase with insulation end piece

H.8025.60.8080

Sifon Sızdırmazlık ve Bağlantı Parçası

Siphon Connection and impermeabilityPart

Y.8080

Bakım Gerektirmeyen Yüksek Kapasiteli Yan Çıkışlı S Sifon
Maintenance- free High Capacity Side outlet S Siphon

Y.8082

Koku Fermatürü / odor part

Y.8078

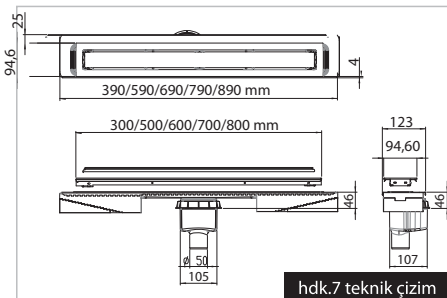
Alt Çıkışlı / Vertical Siphon

Y.8083

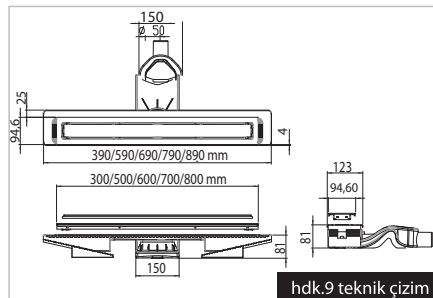
Ses izolasyonu sağlayan kademeli yükseklik ayar parçası
Scalling floor height adjustment part

Y.8029

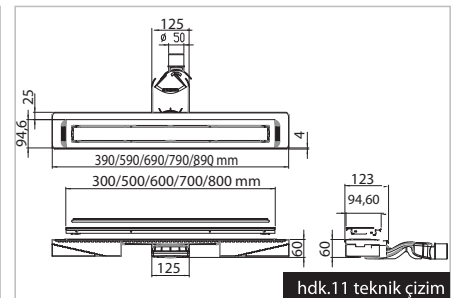
TEKNİK ÇİZİM TECHNICAL DRAWING



hdk.7 teknik çizim



hdk.9 teknik çizim



hdk.11 teknik çizim

proline uygulama seçenekleri / proline application options

proline serisi / series

Duş Ortası ve Duvar Önü Kullanımına Uygunur. Suitable For Use Shower Middle And Wall Front.

**PDK.9 H:80 mm Yandan Çıkışı / Side Outlet

Döner hazne ile kolay bağlantı
Easy assembly with rotating siphon

360

Temizlik gerektirmeyen yüksek kapasiteli S sifon detayı
S siphon detail with high capacity that requires no cleaning.yeni ürün
new product

**PDK.11 H:60 mm Yandan Çıkışı / Side Outlet



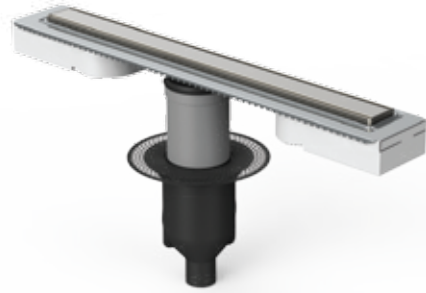
360

Döner hazne ile kolay bağlantı
Easy assembly with rotating siphonyeni ürün
new product

PDK.7 H:30/80 mm Alttan Çıkışı / Vertical Outlet



360

Kat butonu üzeri karot delik çapı 120 mm'dir.
S siphon detail with high capacity that requires no cleaning.yeni ürün
new product**PDK.8 H:20 mm / Ø 120 mm Alttan Çıkışı / Vertical Outlet
(Kat betonu ve şap üzeri izolasyona uygundur.)

360

Döner hazne ile kolay bağlantı
Easy assembly with rotating siphon
PDK.8 seçiminde+12 euro fiyat farkı eklenmelidir.yeni ürün
new product

proline serisi sifon seçenekleri/ proline series siphon options



*Kaplama hariç yükseklik./ Height without coating.

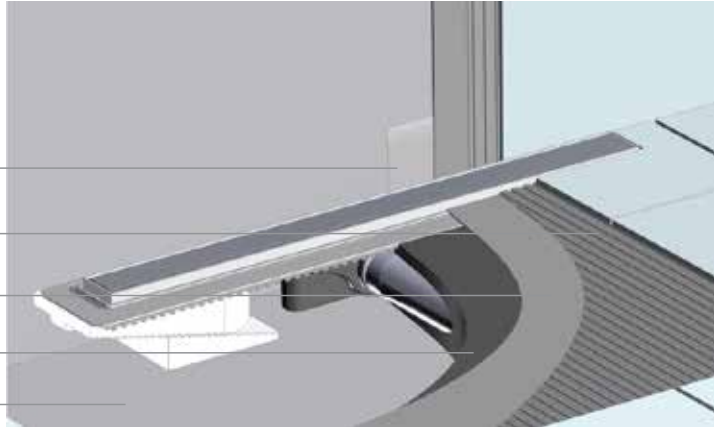
*Debi:(Kapak Üzerinde 20 mm Yüksekliğinde su ile)
*Flor:With 20 mm water over cover plate

Evimetal proline serisi, farklı yüzey ve dizayn alternatifleriyle tasarımcılarına banyoda sınırsız çözümler sunuyor. Evimetal proline serisinde, duş uygulamalarında drenaj için son derece önemli olan yalıtım bitim parçasını, 3 boyutlu kaynaksız yekpare gövdeyi, şap içerisinde kilitlemeyi sağlayan ters açılı kanalları, koku fermatürünü ve uygulama sonrasında dahi oluşabilecek kot farklılığını 8 ayrı noktadan önleyen yükseklik ayar setini standart olarak sunuyor. Ayar seti ayrıca mermer v.b malzemelerde sorunsuz kullanılabilir. Evimetal proline serisi şık ve modern görünümü ile bugünün dinamik mimarisini tamamlayacak ürünler sunuyor.

Evimetal proline series offers designers unlimited solutions for bathroom applications thanks to varying surface and design alternatives. Evimetal proline series offers the standard options of insulation end piece, 3-D weldless single piece body, reverse angle ducts that enable locking within the cement finish, odor part, and height adjustment set that prevents any elevation differences which may occur even after application at 8 separate points, all indispensable for drainage facilities in shower applications. The adjustment set is also suitable for problem free use in thick materials such as marble, etc. With their elegant and modern look, Evimetal's proline series of products complement to day's dynamic architecture.

PROLINE UYGULAMA KESİT DETAYI APPLICATION CROSS SECTION DETAILS

evimetal butil bant / evimetal butil bant
 yapıştırıcı / adhesive
 izolasyon katmanı / insulation layer
 tesviye betonu / levelling concrete
 döşeme betonu / covering concrete

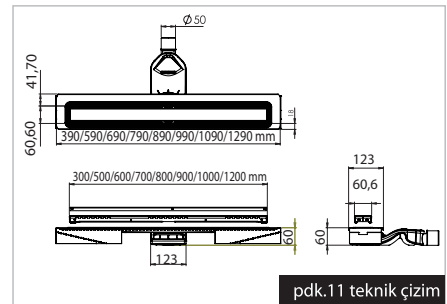
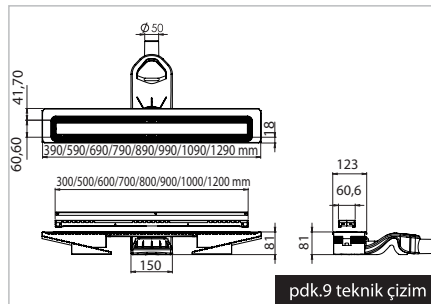
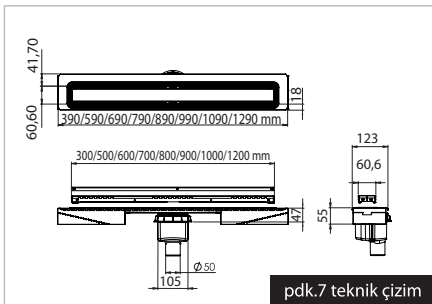


PROLINE ÜRÜN AÇILIM ŞEMASI ASSEMBLY

*Standart ölçü / Size : 30-50-60-70-80-90-100-120
 **Surface : 1.SI - 2.S.M - 3.M.G

Uygulama için koruyucu kapak protective cover for application	Y.STR.6.30	
1,5 mm kalınlığında dikdörtgen üst kapak / 1,5 mm thick rectangular top cover	K.1050.60.1.S.I	
2 mm kalınlığında yükseklik son ayar parçası / 2 mm thick final height adjustment part	C.P.60.1.S.I	
Kademeli Yükseklik Ayar Seti / Gradual Adjustment Set	Y.8076 (8 - 18 mm) Y.8077 (18 - 30 mm)	
Helezon Saç Tutucu / Spiral Hair Holder	Y.8084	
Yalıtım bitimli alt metal kasa / metal subcase with insulation end piece	H.8025.60.8080	
Sifon Sızdırmazlık ve Bağlantı Parçası Siphon Connection and impermeability Part	Y.8080	
Bakım Gerektirmeyen Yüksek Kapasiteli Yan Çıkışı S Sifon Maintenance-free High Capacity Side outlet S Siphon	Y.8082	
Koku Fermatürü / odor part	Y.8078	
Alt Çıkışlı / Vertical Siphon	Y.8083	
Ses izolasyonu sağlayan kademeli yükseklik ayar parçası scalloping floor height adjustment part	Y.8029	

TEKNİK ÇİZİM TECHNICAL DRAWING



compactline uygulama seçenekleri / compactline application options

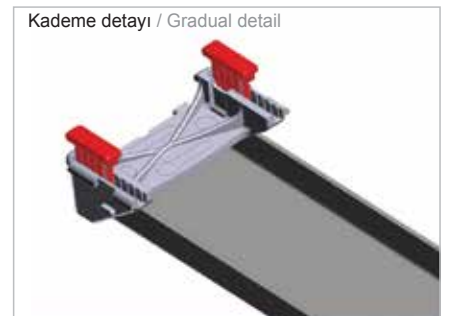
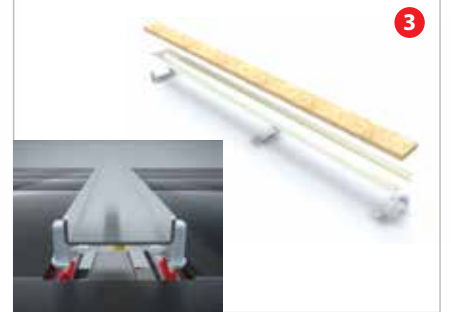
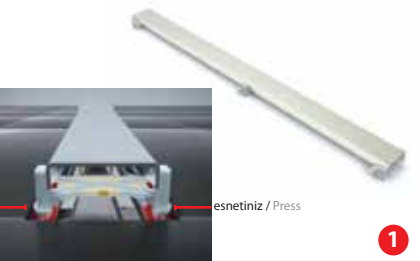
compactine serisi / series

Duş Ortası ve Duvar Önü Kullanımına Uyundur. Suitable For Use Shower Middle And Wall Front.



compactline nova / natura kapak dönüşüm detayı / compactline nova / natura cover transformation detail

Dönüşüm Y.8075.C ile natura kademeli set ile yapılabilir.
Transformation can be done with part number Y.8075.C



COMPACTLINE UYGULAMA KESİT DETAYI APPLICATION CROSS SECTION DETAILS

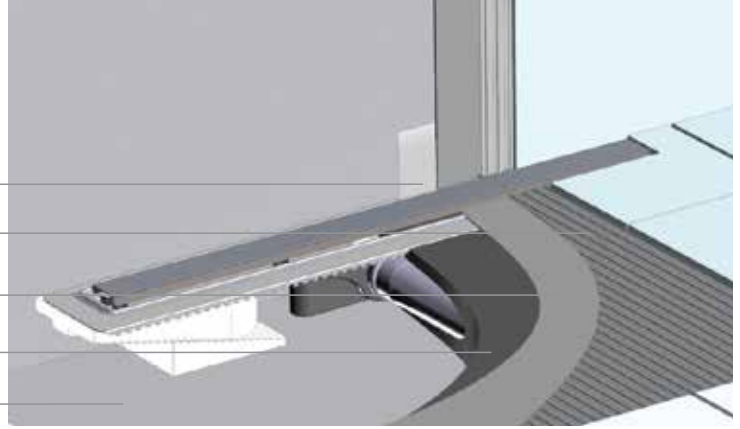
evimetal butil izolasyon bantı
evimetal butil insulation band

yapıştırıcı / adhesive

izolasyon katmanı / insulation layer

tesviye betonu / levelling concrete

döşeme betonu / covering concrete



COMPACTLINE ÜRÜN AÇILIM ŞEMASI ASSEMBLY

*Standart ölçü / Size : 30-50-60-70-80
**Yüzey / Surface : 1.S.I

Uygulama için koruyucu kapak
protective cover for application

Y.STR.6.30

1,5 mm kalınlığında dikdörtgen üst kapak / 1,5 mm thick rectangular top cover

K.1050.60.1.S.I

Kademeli yükseklik ayar parçası / gradual height adjustment parts

natura Y.8075.C / nova Y.8107.C

Kademeli ayar alt parçası / gradual height adjustment of bottom part

Y.8076 (8 - 18 mm)

Yalıtım bitimli alt metal kasa / metal subcase with insulation end piece

H.8025.60.8080

Helezon Saç Tutucu / Spiral Hair Holder

Y.8084

Sifon Sızdırmazlık ve Bağlantı Parçası
Siphon Connection and impermeability Part

Y.8080

Bakım Gerektirmeyen Yüksek Kapasiteli Yan Çıkışlı S Sifon
Maintenance- free High Capacity Side outlet S Siphon

Y.8082

Koku Fermatürü / odor part

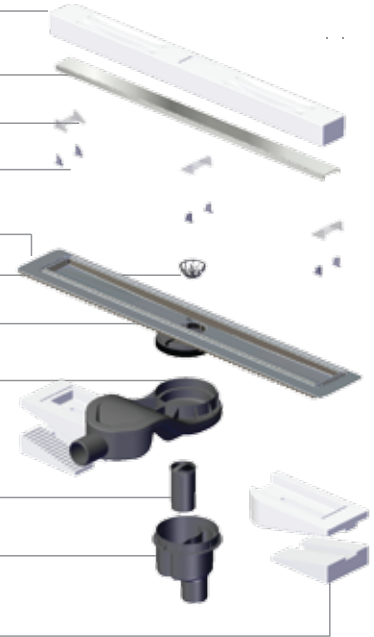
Y.8078

Alt Çıkışlı / Vertical Siphon

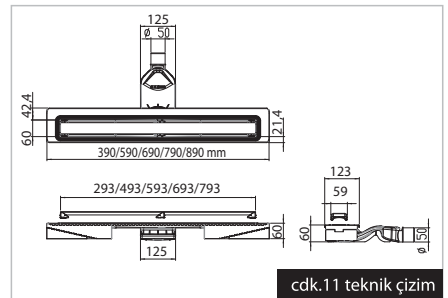
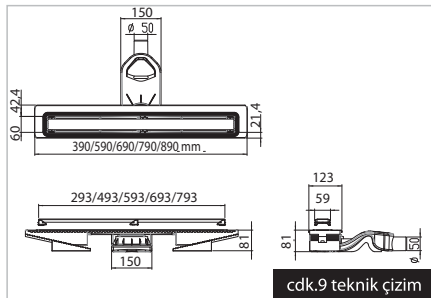
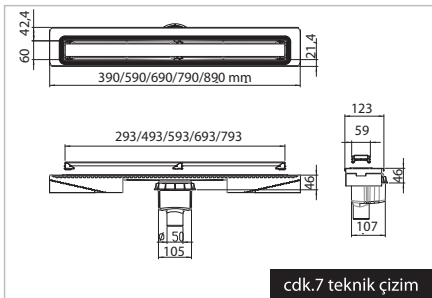
Y.8083

ses izolasyonu sağlayan kademeli yükseklik ayar parçası
scalling floor height adjustment part

Y.8029

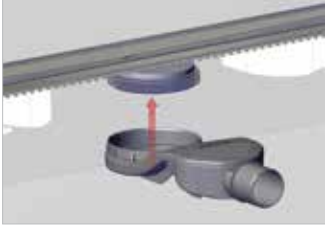


TEKNİK ÇİZİM TECHNICAL DRAWING



Yandan Çıkışlı Duş Kanalı Uygulama Adımları Sideward Output Application Steps

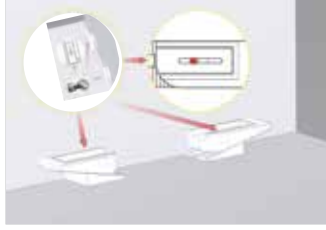
highline serisi / series



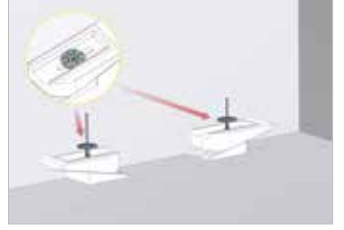
Sifonu gövdeye monte ediniz.
Assemble siphon to metal insulation subcase.



Yükseklik ayar setini zemin kotuna göre terazi ile ayarlayınız. Her kademe 2 mmdir.
Adjust height adjusting set with scale according to the ground level. Each step is 2mm.

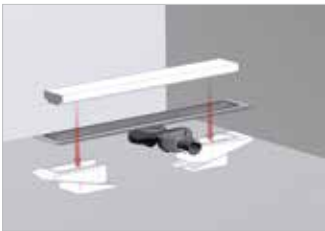


Yükseklik ayar setini sabitlemek için kanal içinden delik açınız.
Make a hole from the inside of channel to fix height adjusting sets

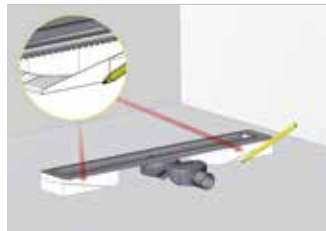


Özel strafor dubelyle ayar setini sabitleyiniz.
Fix the adjusting set with special styropor dowel. (opsiyonel)

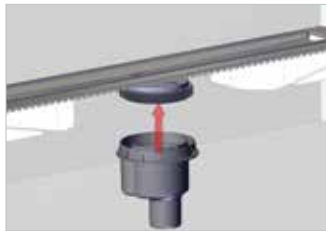
Altıtan Çıkışlı Duş Kanalı Uygulama Adımları Vertical Output Application Steps



Yalıtım bitimli metal kasayı ayar setine oturtunuz.
Place the insulation-finish metal case to the adjusting set.



Ayar setini delik öncesi işaretleyiniz.
Please tick height adjustment set before hole.



Alt çıkış sifon bağlantısında fermatür ve kova aynı hizaya gelmelidir.
Odor Part and siphon must come into same line.

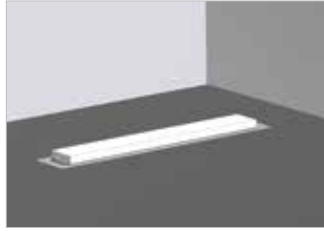


Alt çıkış bağlantısı için kat betonunu karot ile min 120 mm çapında kesiniz.
Drill the concrete with the help of drilling core for the pipe connection.

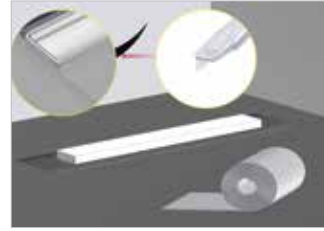
Sonraki Uygulama Adımları Other Steps



Duş kanalını tesisata bağlayınız ve koruyucu straforu tıkanmaya karşı üzerine koyunuz.
Connect the shower channel to the installation and put the protective styropor on top in case of blockage.



Düzeltilme betonunun meyilini duş kanalına doğru min %1 eğimle veriniz.
Bevel the slant of leveling concrete min 1% towards shower channel.



Düzeltilme betonuna astar sürünüz. İzolasyon bantını metal-beton birleşimine yapıştırınız.*
Apply priming coat to leveling concrete. Adhere the isolation tape to the metal-concrete.*



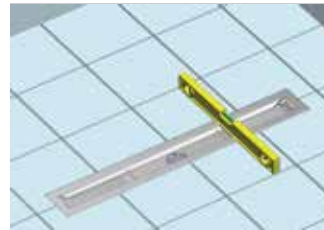
Tüm alana min 2 kat sürme izolasyon ile yalıtım yapınız.
Insulate the whole surface min 2 layer with sliding isolation.



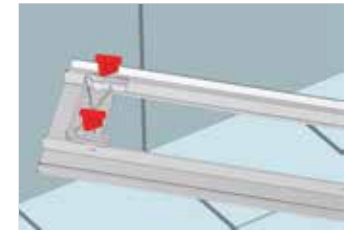
Seramik yapıştırıcısını alana yayınız.
Spread the ceramic adhesive to the surface.



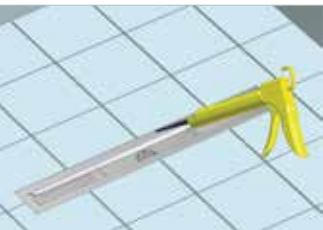
Seramik uygulaması tamamlanana kadar koruyucu stroforu çıkarmayınız.
Do not remove the protective styropor until the ceramic application is completed.



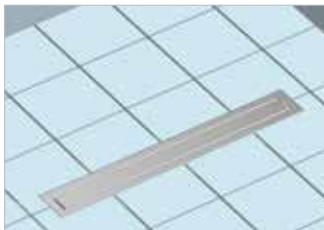
Koruyucu stroforu çıkararak metal çerçeveyi yerleştiriniz.
Remove the protective styropor and place the metal sash.



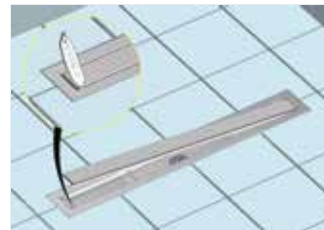
Koruyucu stroforu çıkararak metal çerçeveyi kademeli ayar parçalarının kodunu terazi ile her noktadan ayarlayınız.
Remove the protective styropor and adjust the level gradual parts from each point.



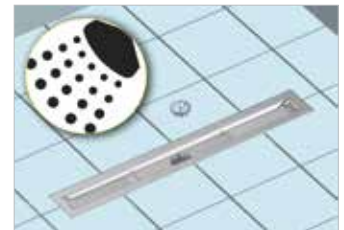
Silikon ya da derz ile metal çerçeveyi sabitleyiniz.
Fix the metal sash with silicon or joint.



Ayar işleminden sonra kapağı yerleştiriniz.
After the adjustment process place the cover.



Sifonu, kullanım sıklığına göre anahtar yardımıyla çıkararak temizleyiniz.



Temizlenen hazneye sifonu boşluksuz yerleştiriniz.
Place the siphon to the cleaned tank without leaving a blank.

Yandan Çıkışlı Duş Kanalı Uygulama Adımları Sideward Output Application Steps

proline serisi / series



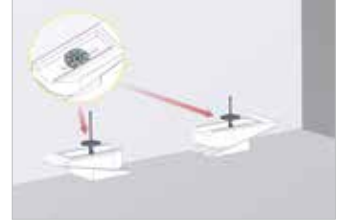
Sifonu gövdeye monte ediniz.
Assemble siphon to metal insulation subcase.



Yükseklik ayar setini zemin kotuna göre terazi ile ayarlayınız. Her kademe 2 mmdir.
Adjust height adjusting set with scale according to the ground level. Each step is 2mm.

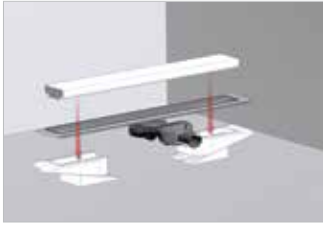


Yükseklik ayar setini sabitlemek için kanal içinden delik açınız.
Make a hole from the inside of channel to fix height adjusting sets

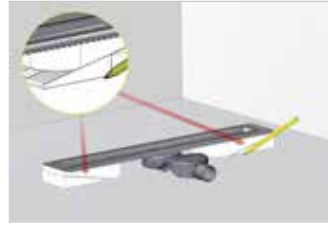


Özel strafor dubeliyle ayar setini sabitleyiniz.
Fix the adjusting set with special stropor dowel. (opsiyonel)

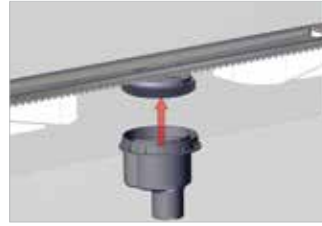
Alttan Çıkışlı Duş Kanalı Uygulama Adımları Vertical Output Application Steps



Yalıtım bitimli metal kasayı ayar setine oturtunuz.
Place the insulation-finish metal case to the adjusting set.



Ayar setini delik öncesi işaretleyiniz.
Please tick height adjustment set before hole.



Alt çıkış sifon bağlantısında fermatür ve kova aynı hizaya gelmelidir.
Odor Part and siphon must come into same line.

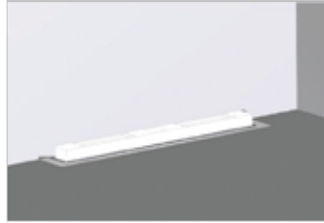


Alt çıkış bağlantısı için kat betonunu karot ile min 120 mm çapında kesiniz.
Drill the concrete with the help of drilling core for the pipe connection.

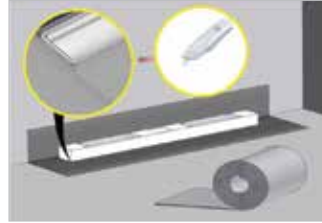
Sonraki Uygulama Adımları Other Steps



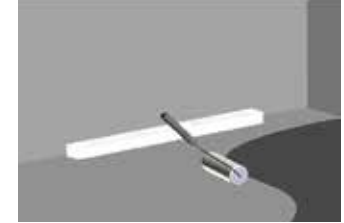
Duş kanalını tesisata bağlayınız ve koruyucu straforu tıkanmaya karşı üzerine koyunuz.
Connct the shower channel to the installation and put the protective styropor on ti in case of blockage..



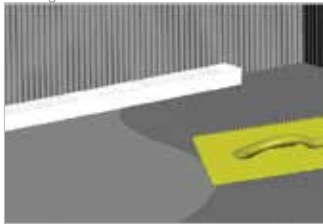
Düzeltilme betonunun meyilini duş kanalına doğru min %1 eğimle veriniz.
Bevel the slant of leveling concrete min 1% towards shower channel.



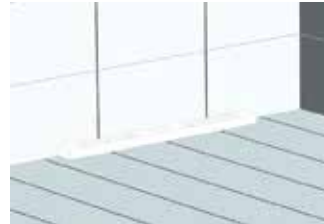
Düzeltilme betonuna astar sürünüz. İzolasyon bandını metal-beton birleşimine yapıştırınız.*
Apply priming coat to leveling concrete. Adhere the isolation tape to the metal-concrete.*



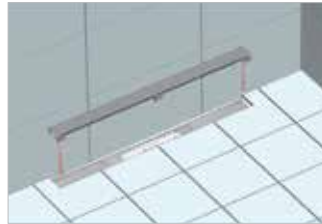
Tüm alana min 2 kat sürme izolasyon ile yalıtım yapınız.
Insulate the whole surface min 2 layer with sliding isolation.



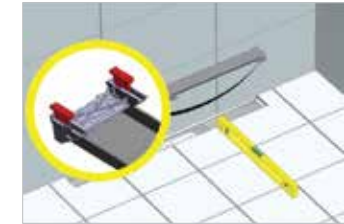
Seramik yapıştırıcısını alana yayınız.
Spread the ceramic adhesive to the surface.



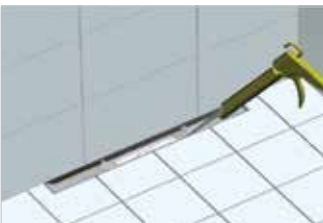
Seramik uygulaması tamamlanana kadar koruyucu stroforu çıkarmayınız.
Do not remove the protective styropor until the ceramic application is completed.



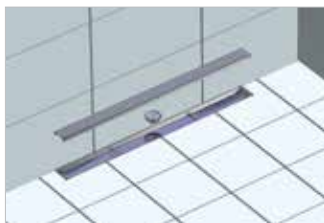
Koruyucu stroforu çıkararak metal çerçeveyi yerleştiriniz.
Remove the protective styropor and place the metal sash.



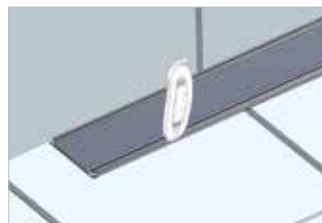
Koruyucu stroforu çıkararak metal çerçeveyi kademeli ayar parçalarının kodunu terazi ile her noktadan ayarlayınız.
Remove the protective styropor and adjust the level gradual parts from each point.



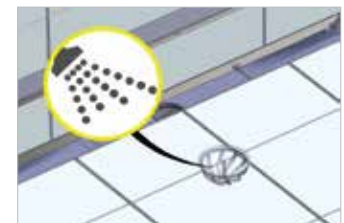
Silikon ya da derz ile metal çerçeveyi sabitleyiniz.(Compactline serisi hariç)
Fix the metal sash with silikon or joint. (Not compactline series)



Ayar işleminden sonra kapağı yerleştiriniz.
After the adjustment process place the cover.



Sifonu, kullanım sıklığına göre anahtar yardımıyla çıkararak temizleyiniz.

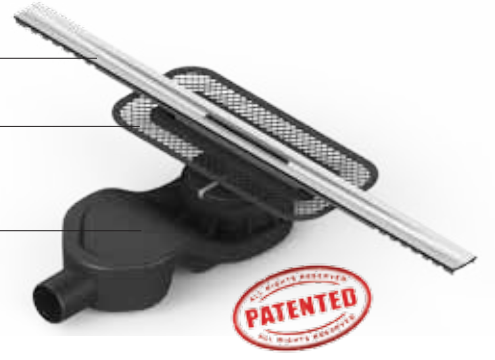


Temizlenen hazneye sifonu boşluksuz yerleştiriniz.
Place the siphon to the cleaned tank without leaving a blank.

kesilebilir kapak
cuttable cover

uygulamada tesviye betonuyla kilitlenmeyi
sağlayan patentli spirograf flanş
patented spirograf flange ducts enabling locking
on the leveling concrete in application

yüksek kapasiteli, kolay temizlenebilen S sifon
high capacity, easily cleanable S siphon



KOLAY UYGULANABİLEN
EKONOMİK ÇÖZÜMLER

DUŞ KANALLARI
SHOWER CHANNELS

TrendLine
serisi/series

EASY MONTAGE ECONOMIC SOLUTIONS



DUŞ KANALLARI SHOWER CHANNELS



TRENDLINE FORM-A TDK 1100 (Kendinden fileli) 3 mm masif



ölçü (cm) dimension	yüzey surface	yandan çıkışlı 60 mm / 42 l dak. side outlet	alttan çıkışlı 30/80 mm / 48 l dak. vertical outlet	fiyat €	yandan çıkışlı 80 mm / 60 l dak. side outlet	fiyat €
40	SATINE / SATINOX S. AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	TDK.11.1100.40.1.S.I	TDK.12.1100.40.1.S.I	111	TDK.9.1100.40.1.S.I	123
		TDK.11.1100.40.2.S.M	TDK.12.1100.40.2.S.M	123	TDK.9.1100.40.2.S.M	135
		TDK.11.1100.40.3.M.G	TDK.12.1100.40.3.M.G	135	TDK.9.1100.40.3.M.G	147
60	SATINE / SATINOX S. AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	TDK.11.1100.60.1.S.I	TDK.12.1100.60.1.S.I	142	TDK.9.1100.60.1.S.I	154
		TDK.11.1100.60.2.S.M	TDK.12.1100.60.2.S.M	154	TDK.9.1100.60.2.S.M	166
		TDK.11.1100.60.3.M.G	TDK.12.1100.60.3.M.G	166	TDK.9.1100.60.3.M.G	178
80	SATINE / SATINOX S. AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	TDK.11.1100.80.1.S.I	TDK.12.1100.80.1.S.I	182	TDK.9.1100.80.1.S.I	194
		TDK.11.1100.80.2.S.M	TDK.12.1100.80.2.S.M	194	TDK.9.1100.80.2.S.M	206
		TDK.11.1100.80.3.M.G	TDK.12.1100.80.3.M.G	206	TDK.9.1100.80.3.M.G	218

TDK.11 H:60 mm Yandan Çıkışlı / Side Outlet



Yeni ürün
new product

Temizlik gerektirmeyen yüksek kapasiteli S sifon detayı
S siphon detail with high capacity that requires no cleaning.

TDK.12 H:30/80 mm Altan Çıkışlı / Vertical Outlet



Yeni ürün
new product

Temizlik gerektirmeyen yüksek kapasiteli S sifon detayı
S siphon detail with high capacity that requires no cleaning.



TRENDLINE CHROMA TDK 1200 (Kendinden fileli) 1,5 mm



ölçü (cm) dimension	yüzey surface	yandan çıkışlı 60 mm / 42 l dak. side outlet	alttan çıkışlı 30/80 mm / 48 l dak. vertical outlet	fiyat €	yandan çıkışlı 80 mm / 60 l dak. side outlet	fiyat €
40	SATINE / SATINOX S. AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	TDK.11.1200.40.1.S.I	TDK.12.1200.40.1.S.I	68	TDK.9.1200.40.1.S.I	80
		TDK.11.1200.40.2.S.M	TDK.12.1200.40.2.S.M	88	TDK.9.1200.40.2.S.M	100
		TDK.11.1200.40.3.M.G	TDK.12.1200.40.3.M.G	103	TDK.9.1200.40.3.M.G	115
60	SATINE / SATINOX S. AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	TDK.11.1200.60.1.S.I	TDK.12.1200.60.1.S.I	85	TDK.9.1200.60.1.S.I	97
		TDK.11.1200.60.2.S.M	TDK.12.1200.60.2.S.M	105	TDK.9.1200.60.2.S.M	117
		TDK.11.1200.60.3.M.G	TDK.12.1200.60.3.M.G	120	TDK.9.1200.60.3.M.G	132
80	SATINE / SATINOX S. AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	TDK.11.1200.80.1.S.I	TDK.12.1200.80.1.S.I	99	TDK.9.1200.80.1.S.I	111
		TDK.11.1200.80.2.S.M	TDK.12.1200.80.2.S.M	119	TDK.9.1200.80.2.S.M	131
		TDK.11.1200.80.3.M.G	TDK.12.1200.80.3.M.G	134	TDK.9.1200.80.3.M.G	146

Evimetal, yıkanma alanları için kolay uygulanabilen, son derece hijyenik ve ekonomik ürünler tasarlıyor. Evimetal'in patentli ürünü TrendLine duş kanalı, modern yıkanma alanlarında kolay uygulama ve sağlıklı çözümler isteyenler için tasarlandı. Evimetalin Tüm duş Kanalları gibi Duvarönü ve Duşortası kullanılabilen TrendLine duş kanalları, istenilen ölçüde yerinde kesilerek duvardan duvara kullanılabilir.

Hijyenik ve Etkileyici : Duş Kanallarında Kapak altında toplanan kirler Duş Kanallarında Temizliği zorlaştırırken TrendLine ile zor ve ulaşılmayan noktalar kalmıyor. Evimetal kolay ve sağlıklı yıkanma alanları sağlayan TrendLine duş kanallarında Orta kapağa entegre kolay çıkarılabilen Patentli saç / artık tutucu ve bakım gerektirmeyen yüksek kapasiteli S sifon ile yıkanma alanlarının tahliyesinde standartları yeniden belirliyor.

Evimetal designs facilitated, utterly hygienic and economic products for showering places. TrendLine shower channel, a patented product of Evimetal, is designed for those who want easy and healthy solutions for modern showers. As like all other Evimetal shower channels, TrendLine might be used in front of floors or middle of showers. Those channels might be reshaped to required size and might be used floor to floor.

Hygienic and Impressive: While all the dirt accumulated under shower channel covers makes it difficult to clean those places, TrendLine makes it much easier to reach all points.

TRENDLINE UYGULAMA KESİT DETAYI APPLICATION CROSS SECTION DETAILS

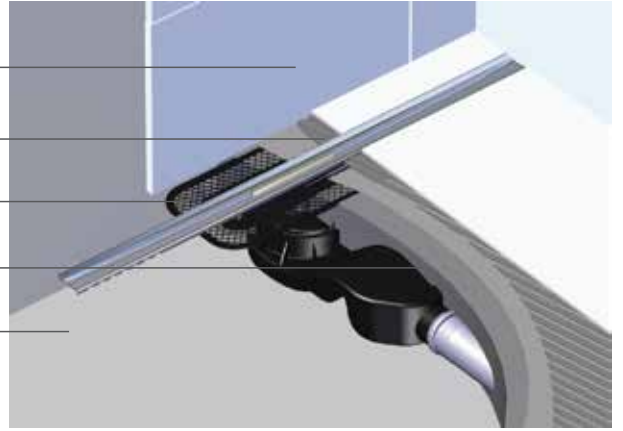
kaplama malzemesi
covering material

izolasyon katmanı
insulation layer

kendinden fileli yalıtım flanşı
Selfmeshed insulating flange

tesviye betonu / levelling concrete

döşeme betonu / covering concrete



TRENDLINE ÜRÜN AÇILIM ŞEMASI ASSEMBLY

*Standart ölçü / Size : 40-60-80

**Yüzey / Surface : 1.S.I - 2.S.M - 3.M.G

TrendLine temizlik kapağı
TrendLine cleaning cover

K.1100.1.S.I

saç tutucu
hair holder

Y.8084

TrendLine 1100 model kapak
TrendLine 1100 model cover

K.1100.40.1.S.I

TrendLine boğaz kapak parçası
TrendLine cover connecting part

Y.8116

kare spirograf flanşı
square spirograf flange

Y.8117

sifon bağlantı parçası
syphon connection part

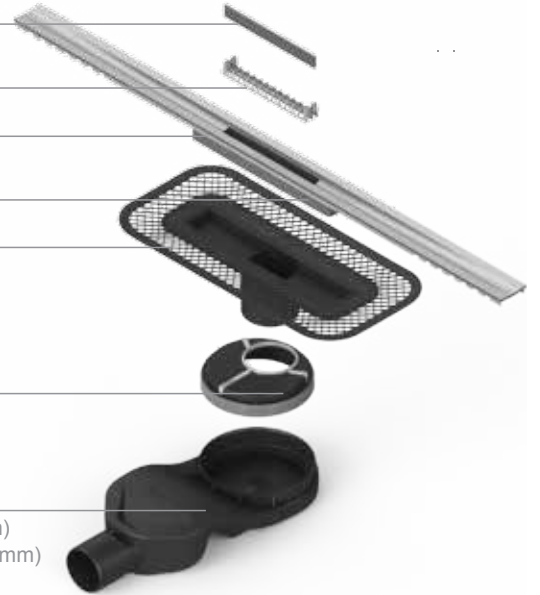
Y.8080

sifon
syphon

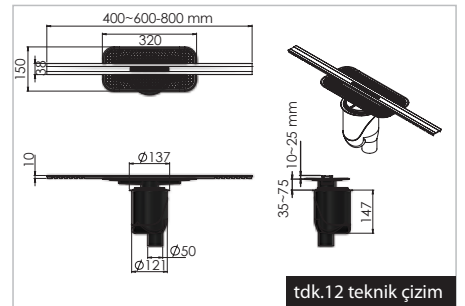
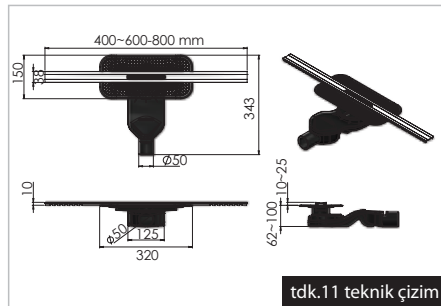
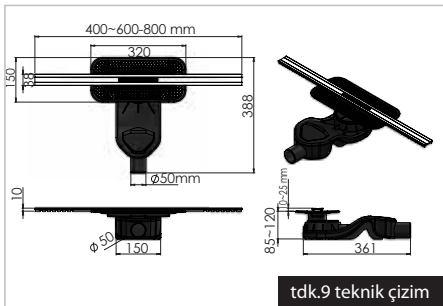
Y.8081 (9 numaralı sifon h:80mm)

Y.8082 (11 numaralı sifon h:60mm)

Y.8086 (12 numaralı sifon h:30/80mm)



UYGULAMA KESİT DETAYI APPLICATION SECTION DETAIL



TrendLine serisi sifon seçenekleri/ TrendLine series syphon options



Uygulama Seçenekleri Application Options

TrendLine serisi / series



Duş ortası uygulama
Shower middle applications



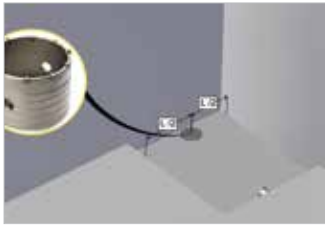
Duvar önü uygulama
Wall front applications



Uygulama yapılacak alanı ölçünüz
Belirleyerek toz ve artıklardan arındırınız.
Setting the size and cleaning the shower area from powder and waste.

Alttan Çıkışlı Duş Kanalı Uygulama Adımları Vertical Output Application Steps

Yandan Çıkışlı Duş Kanalı Uygulama Adımları Sideward Output Application Steps



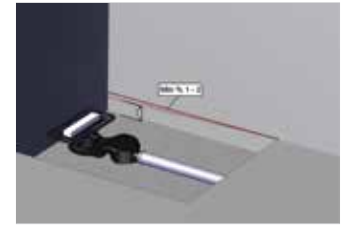
Alttan Çıkış için 125 mm Çapında karot ile beton Kesilmelidir.
Drill the concrete with the help of drilling core, for the pipe connection.



Alt çıkışlı Lineer kanalı zemin merkezine yerleştiriniz.
Vertical outlet place the linear channel center of floor.



Yan çıkışlı Lineer kanalı zemin merkezine yerleştiriniz.
Side outlet place the linear channel center of floor.



Alt sifon grubunu tesisata bağlayınız. (Yan Çıkış EN 50)
Connect the plumbing (Side Outlet / EN 50)



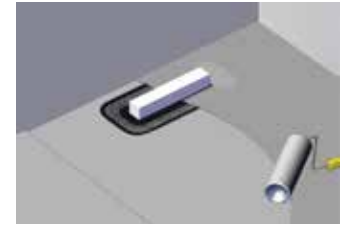
Koruyucu straforu çıkararak seramik gövde arası mesafeyi ölçünüz. Gereken yükseklığe göre çerçeveyi kenarda bulunan işaretlerden kesiniz.
Remove the protective styropor and measure the blank between ceramic tile.



Seramik uygulaması tamamlanana kadar koruyucu straforu çıkarmayınız.
Do not remove the protective styropor until the ceramic application is completed.



Düzeltilen betonun meyilini duş kanalına doğru min %1 eğimle veriniz.
Bevel the slant of leveling concrete min. 1% towards shower channel.



Duş alanına min. 2 kat sürme izolasyon ile yalıtım yapınız.
Insulate the shower area min. 2 layer With sliding isolation.



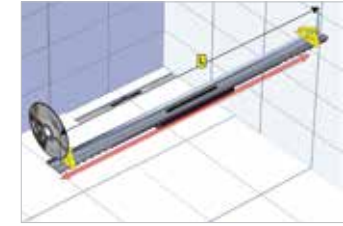
Koruyucu kapak tüm aşamalarda takılı olmalıdır.
Protective cover should be installed at all stages.



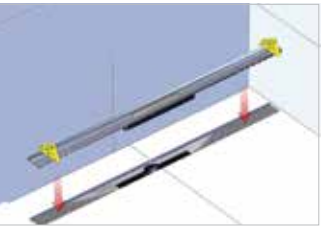
Seramik yapıştırıcısını alana yayınız.
Spread the ceramic adhesive to the surface.



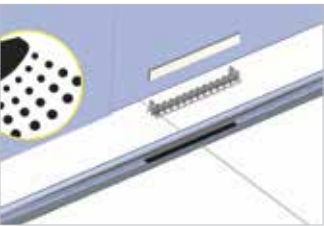
Seramik uygulamasını kapak genişliğinde tamamlayarak net kapak uzunluk ölçüsünü belirleyiniz.
Finishing the ceramic application. After determine the net cover sizes.



Kapağı klavuz yardımı ile alan uzunluğuna göre kesiniz.
Cut Cover by length of the field. (with guide)

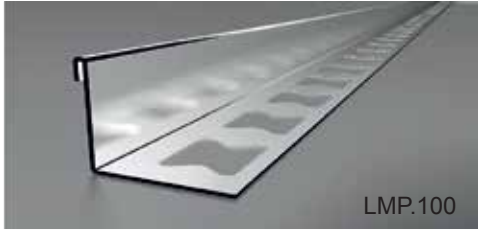


Kapak altına Yapıştırıcı sürerek klavuz yardımı ile kapağı yerleştiriniz. Patentli ters açılı kanallar kilitlemeyi sağlayacaktır.
Apply adhesives under cover, place the cover on. (with guide) Patentd reverse angled channels it will provide deadlock.



Kullanım sıklığına göre Anahtar yardımı ile dikey kapağı çıkartınız. Saç tutucuyu kolayca temizleyerek tekrar yerine takınız.
Remove the cover with the help of Switch according to your use. Easily clearing Hair holder and put again.

linearis meyil ve düşük kod profili linear slope and kot profile



LMP.100



LMP.120

Linearis kolay uygulama ve mükemmel bitiş detayı sağlayan paslanmaz çelik meyil profilidir.

Tüm yıkanma alanlarında kullanılabilir. Sağ ve sol için ayrı ayrı üç farklı yüzeyde üretilmektedir.

The one thing that provides the slope, easy application and perfect edge details of Evimetal, is the stainless steel slope profile. All shower area can be used

kod code	yüzey surface	100 cm sağ 100 cm right 13 mm / 28 mm	100 cm sol 100 cm left 13 mm / 28 mm	fiyat €	150 cm sağ 150 cm right 13 mm / 35 mm	150 cm sol 150 cm left 13 mm / 35 mm	fiyat €
LMP.100	SATINE / SATINOX S. AYNA / MIRROR ALTIN / GOLD	LMP.R.100.100.1.S.I LMP.R.100.100.2.S.M LMP.R.100.100.3.M.G	LMPL.100.100.1.S.I LMPL.100.100.2.S.M LMPL.100.100.3.M.G	25 32 38	LMP.R.100.150.1.S.I LMP.R.100.150.2.S.M LMP.R.100.150.3.M.G	LMPL.100.150.1.S.I LMPL.100.150.2.S.M LMPL.100.150.3.M.G	32 40 48
kod code	yüzey surface	250 cm 250 cm 28 mm		fiyat €	eğimsiz duş profili / no slope shower profile		
LMP.120	SATINE / SATINOX S. AYNA / MIRROR ALTIN / GOLD	LMP.120.250.1.S.I LMP.120.250.2.S.M LMP.120.250.3.M.G	Sağ ve Sol Kullanıma Uygunur. Suitable for right and left.	58 74 86	Duş alanına göre yerinde kesilerek uygulanabilir.		

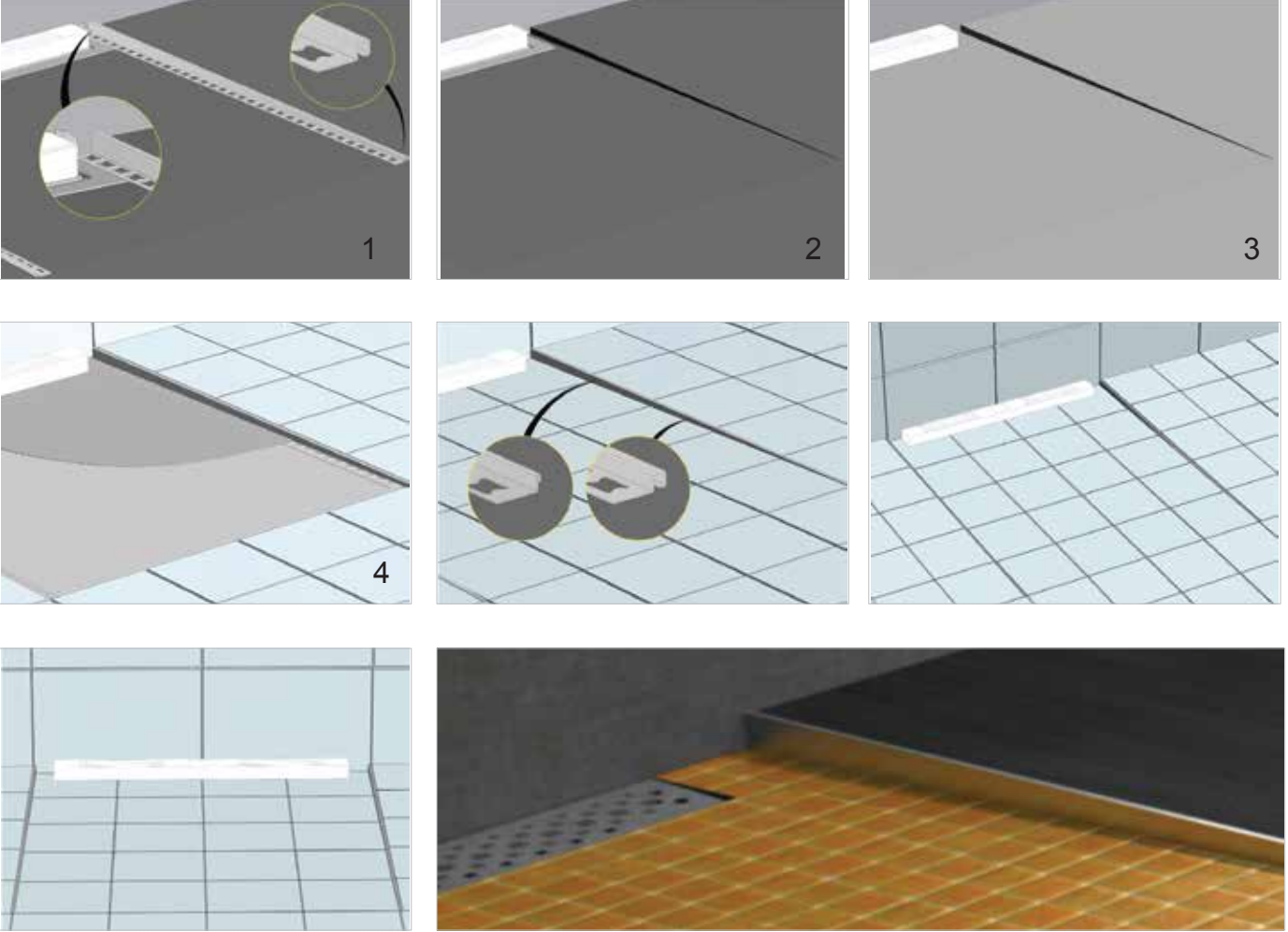
MÜKEMMEL DETAYLAR

UYGULAMA YARDIMCILARI
APPLICATION HELPERS

PERFECT DETAILS



meyil profili uygulama adımları slope profile application steps



- 1-Meyil profili 100 cm de 14 mm eğime göre üretilmiştir. Eğim betonu dökülmeden önce, metal kasa meyil profilinin delikli kısmıyla, banyo genel alanında kullanılan seramik ise, izolasyon ve yapıştırıcı kalınlığı (4-5 mm) hesap edilerek (detay: resim 1,) meyil profilinin üst kısmına eşitlenmelidir.
- 2-Meyil profili izolasyondan sonra seramik uygulamasıyla birlikte kullanılacaktır. Meyil profilinin iç kısmında bulunan koruyucu film uygulama tamamlanana kadar sökülmemelidir. Meyil profilinin öncesinde kullanımı master amaçlıdır, eğim betonu döküldükten hemen sonra çıkarılmalı ve temizlenerek muhafaza edilmelidir.
- 3- İzolasyon öncesi astar sürülmeli ve 2 kat izolasyon tüm alana yapılmalıdır.
- 4- İzolasyon sonrası banyo genel mekanından başlayarak meyil profili ile seramik uygulaması tamamlanmalıdır.

harici çerçeve external frame

ölçü (cm) dimension	yüzey surface	ürün kodu product code	fiyat €
30	SATINE / SATINOX	CHC.30.1.S.I	9
50	SATINE / SATINOX	CHC.50.1.S.I	12
60	SATINE / SATINOX	CHC.60.1.S.I	14
70	SATINE / SATINOX	CHC.70.1.S.I	16
80	SATINE / SATINOX	CHC.80.1.S.I	18



Uygulama sonrası oluşan bitiş hatalarının gizlenmesi için kullanılan harici çerçevedir.

Used to hide finish problems after application.

İZOLASYON DETAYLARI

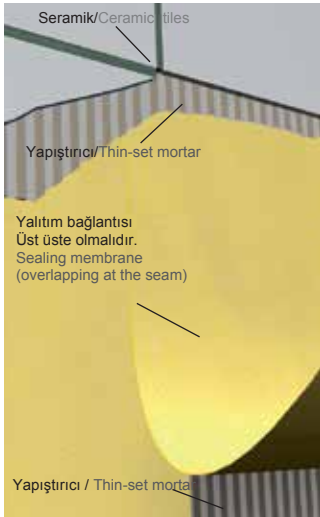
İZOSER TEKSTİL YALITIM MEMBRANI WATERPROOF (SEALING) MEMBRANE

ISOLATION DETAILS

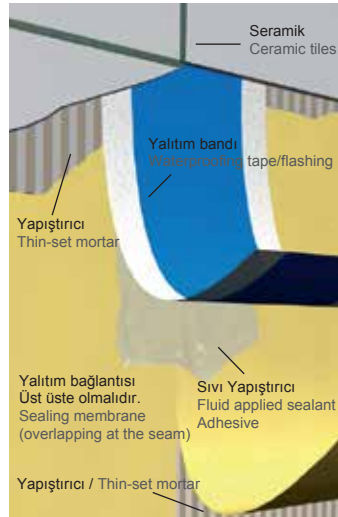


TEKSTİL MEMBRAN UYGULAMA KESİT DETAYI WATERPROOF (SEALING) MEMBRANE CROSS SECTION DETAILS

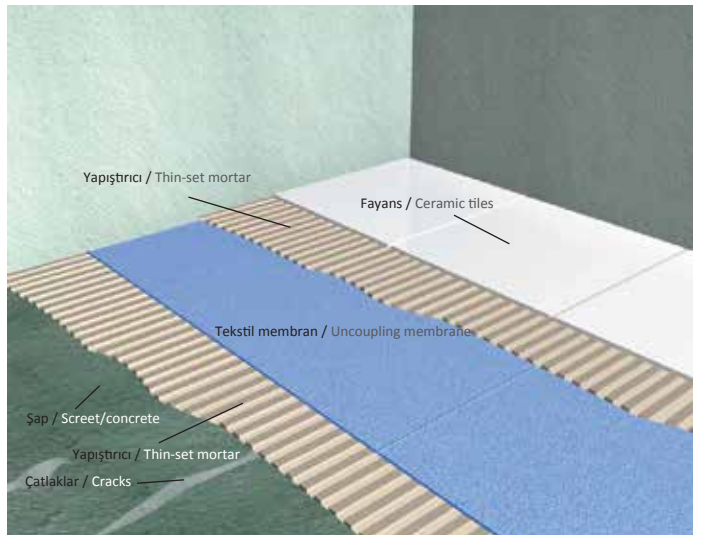
DUVAR / WALL



YER / FLOOR



UYGULAMA DETAYI / APPLICATION DETAIL

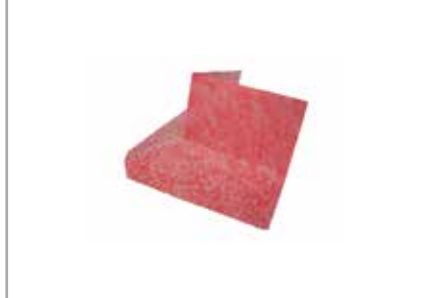


İZOLASYON DETAYLARI ISOLATION DETAILS

TEKSTİL YALITIM MEMBRANI WATERPROOF (SEALING) MEMBRANE



TYM.105 Tekstil yalıtım membranı
Waterproof (sealing) membrane 1x30mt. 19€ mt²



TYM.106 Tekstil yalıtım membranı - Dış Köşe
Waterproof (sealing) membrane - Outer edge 9€ ad.



TYM.107 Tekstil yalıtım membranı - İç Köşe
Waterproof (sealing) membrane - Inner edge 9€ ad.



TYM.108 Tekstil yalıtım membranı Boru Manşeti
Waterproof (sealing) membrane pipe collar 12 x 12 cm 6€ ad.



TYM.109 Tekstil yalıtım membranı Kenar Bandı
Waterproof (sealing) membrane edge band 12cm x 50mt. 4€ mt



Yalıtım bitimli metal kasa ile tesviye betonunun birleşme noktasında kullanılır. İzolasyona yardımcıdır. Tüm ürünlerde kullanılması tavsiye edilir.
The isolation ending metal case and grading concrete are used in the intersection point. It helps isolating. Advised for use in all products.

BTL.LS.230 23 cm lineer süzgeç sızdırmazlık bandı
23 cm linear drain isolation band 11€/mt.

BTL.YS.40.40 40x40 cm yer süzgeci sızdırmazlık bandı
40x40 cm floor drain isolation band 16€/ad.

DUVAR UYGULAMA / WALL APPLICATION



1.Adım
-Tekstil membranları yalıtılacak zemin ölçülerine göre kesiniz.
Step 1
- Trim sealing membrane to the size of the subfl oor/ wall to be sealed/waterproofed.



2.Adım
-Fayans yapıştırıcısını (C2 tipi) talimata göre karıştırıp 4mm lik tarak mala ile yalıtılacak yüzeye çekin.
-Yapıştırıcın eşit seviyede çekilmiş olmalıdır.
Step 2
- Stir tile mortar (C2 type) according to manufacturer's guidelines. Apply with a 5/32" x 5/32" (4mm) tooth trowel.
- It is important to achieve an even mortar thickness.



3.Adım
-Tekstil membranı uygulama yerine göre (özel veya genel) yukarıdan aşağıya doğru ve ortadan kenarlara doğru olacak şekilde duvara yerleştiriniz.
Step 3
- Apply the membrane according to the job specification domestic or commercial / public buildings - on the wall from top to the bottom and from the center to the edges.



4.Adım Özel bölgeler
-Tekstil membranların üst üste geldiği bölümde min. 5 cm'lik kat payı olmalıdır. Hava kabarcığı ve katlanma oluşmamalıdır, fazla yapıştırıcıyı mala yardımıyla dışarı çıkarınız. Malayı çekerek köşeleri düzleştiriniz.
Step 4: Domestic area: Avoid air pockets and wrinkles and make sure that the overlapping seams are 2 inch (5 cm) minimum. Remove excess tile mortar at the edges.



4.Adım Umumi bölgelerde: Birbirine yanaşan ek kısmın üzerine çekeceğimiz bant genişliğinde sıvı yapıştırıcı sürünüz. Bölgeye yalıtım bandını yaptırınız. Burada da kabarcıklardan ve katlanmalardan kaçınınız.
Step 4: Commercial/public area: Apply suffi cient fl uid sealant at the butt seam area so that a waterproof tape/fl ashing can be easily embedded on top of the butt seam in order to avoid any water/moisture penetration.

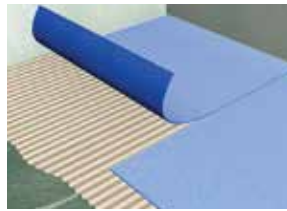


5.Adım: Tekstil membranın üzerine fayans yapıştırıcı sürün ve fayans döşeme işlemine geçin.
Step 5: Apply tile mortar on the entire surface and start tiling.
6.Adım: Zemin duvar geçiş bölgelerine, duvarı ve zemini kapsayacak şekilde silikon çekin.
Step 6: Transitions between wall to floor should be 2-sided sealed with silicone.

YER UYGULAMA / FLOOR APPLICATION



1.Adım
-Tekstil membranları zemine uygun ölçülerde kesiniz.
-Zemine uygun astar uygulandıktan sonra, 4 mm'lik tarak mala ile yapıştırıcıyı zemine eşit bir şekilde sürünüz.
Step 1
- Trim uncoupling membrane to the size of the floor being covert.
- Prepare the floor with a suitable primer before applying the mortar with a 5/32" x 5/32" (4 mm x 4 mm) tooth trowel



2.Adım
-Tekstil membranları düzgün ve köşelere paralel bir şekilde köşelerden 5mm pay vererek yerleştirdikten sonra, kenarlara doğru düzgün ve hava kabarcıkları ve fazla malzeme tabakası oluşmayacak şekilde üzerinden mala yardımıyla çekerek düzleştiriniz.
Step 2
- Install the uncoupling membrane in a very accurate way to avoid all air pockets, excessive mortar, and over lapping at the seam (butt seam only).



3.Adım
(Sadece Tekstil membranlar,yalıtım bantları ve köşe yalıtım bantları uygulaması için)
-Tekstil membranı döşedikten sonra, köşe yalıtım bantlarını ve yalıtım bantlarını tekstil membran üzerine uygulama talimatlarına uygun biçimde yapıştırınız.
Step 3 (only needed if sealing membranes, sealing/ waterproofing tapes and corner pieces are being used).
- After installation of the uncoupling membrane sealing tapes and corner pieces are supposed to be installed on top of the uncoupling membrane according to specification.



4.Adım
-Zemine aynı zamanda yalıtılacaksa, ek yerlerinde 5 mm ara payı bıraktıktan sonra, ek yerleri yalıtım bantları ve yalıtım malzemesi yapıştırılarak yalıtılmalı.
-Fayans yapıştırıcısını (en az C2 fayans yapıştırıcısı olmalı) karıştırıp 8 mm lik tarak mala (veya fayans büyüklüğüne uygun mala kullanılarak) ile tekstil membranın üzerine çekiniz.
-Mozaik çalışmalarında yük dağılım tabakasına göre çekin.
-Artık beklemeden fayansları yapıştırma işlemine geçebilirsiniz.
Step 4
- For waterproofing the floor all butt seams at the uncoupling membrane should be separately sealed with a sealing tape or other suitable coatings/ sealants.
- Stir tile mortar (at least C2 or similar quality) according to manufacturer's guide line and apply with a (8 mm x 8 mm) tooth trowel (depending on the tile size) on top of the uncoupling membrane.
- For mosaic tiles a separate load distribution layer is necessary.
- Tiling can start immediately.

MÜKEMMEL UYUM, YÜKSEK DRENAJ

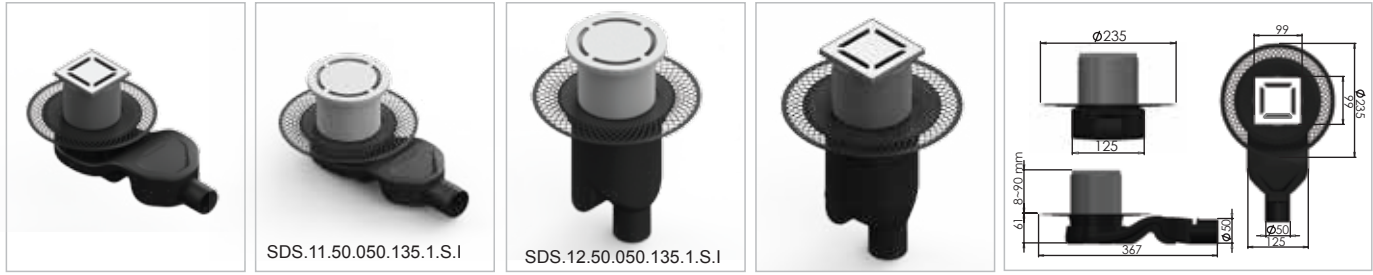
QUADRA DUŞ SÜZGEÇİ
QUADRA SHOWER DRAIN

PERFECT HARMONY, HIGH DRAINAGE



koku önleyicili, paslanmaz ızgaralı yalıtımlı duş süzgeci

internal odor preventing, stainless grid insulated shower drain



SDS.11.50.050.135.1.S.I

SDS.12.50.050.135.1.S.I



nova 050 - masif 3 mm

greka 060 - masif 3 mm

aqua 080 - masif 3 mm

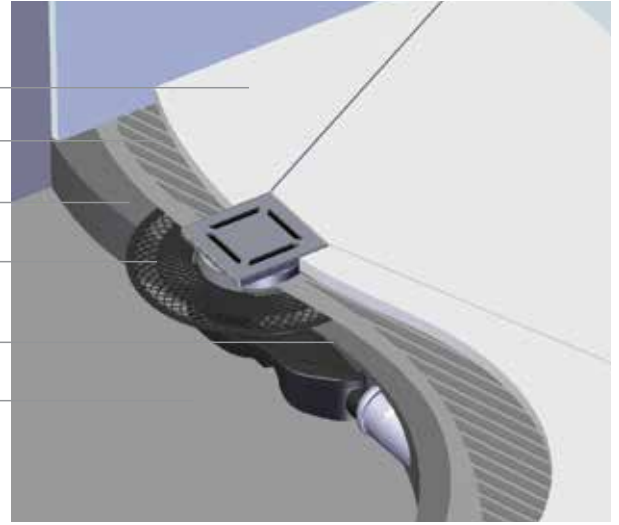
unica 300

natura 090

ölçü (cm) dimension	yüzey surface	yandan çıkışlı 60 mm / 42 l dak side outlet	alttan çıkışlı 30/80 mm / 48 l dak vertical outlet	fiyat €	yandan çıkışlı 80 mm / 60 l dak side outlet	fiyat €
nova 050 10x10	SATINE / SATINOX S.AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	SDS.11.50.050.10.1.S.I	SDS.12.50.050.10.1.S.I	48	SDS.9.50.050.10.1.S.I	60
		SDS.11.50.050.10.2.S.M	SDS.12.50.050.10.2.S.M	56	SDS.9.50.050.10.2.S.M	68
		SDS.11.50.050.10.3.M.G	SDS.12.50.050.10.3.M.G	68	SDS.9.50.050.10.3.M.G	80
nova 050 15x15	SATINE / SATINOX S.AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	SDS.11.50.050.15.1.S.I	SDS.12.50.050.15.1.S.I	64	SDS.9.50.050.15.1.S.I	76
		SDS.11.50.050.15.2.S.M	SDS.12.50.050.15.2.S.M	72	SDS.9.50.050.15.2.S.M	84
		SDS.11.50.050.15.3.M.G	SDS.12.50.050.15.3.M.G	84	SDS.9.50.050.15.3.M.G	96
greka 060 10x10	SATINE / SATINOX S.AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	SDS.11.50.060.10.1.S.I	SDS.12.50.060.10.1.S.I	48	SDS.9.50.060.10.1.S.I	60
		SDS.11.50.060.10.2.S.M	SDS.12.50.060.10.2.S.M	56	SDS.9.50.060.10.2.S.M	68
		SDS.11.50.060.10.3.M.G	SDS.12.50.060.10.3.M.G	68	SDS.9.50.060.10.3.M.G	80
greka 060 15x15	SATINE / SATINOX S.AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	SDS.11.50.060.15.1.S.I	SDS.12.50.060.15.1.S.I	64	SDS.9.50.060.15.1.S.I	76
		SDS.11.50.060.15.2.S.M	SDS.12.50.060.15.2.S.M	72	SDS.9.50.060.15.2.S.M	84
		SDS.11.50.060.15.3.M.G	SDS.12.50.060.15.3.M.G	84	SDS.9.50.060.15.3.M.G	96
aqua 080 10x10	SATINE / SATINOX S.AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	SDS.11.50.080.10.1.S.I	SDS.12.50.080.10.1.S.I	48	SDS.9.50.080.10.1.S.I	60
		SDS.11.50.080.10.2.S.M	SDS.12.50.080.10.2.S.M	56	SDS.9.50.080.10.2.S.M	68
		SDS.11.50.080.10.3.M.G	SDS.12.50.080.10.3.M.G	68	SDS.9.50.080.10.3.M.G	80
aqua 080 15x15	SATINE / SATINOX S.AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	SDS.11.50.080.15.1.S.I	SDS.12.50.080.15.1.S.I	64	SDS.9.50.080.15.1.S.I	76
		SDS.11.50.080.15.2.S.M	SDS.12.50.080.15.2.S.M	72	SDS.9.50.080.15.2.S.M	84
		SDS.11.50.080.15.3.M.G	SDS.12.50.080.15.3.M.G	84	SDS.9.50.080.15.3.M.G	96
unica 300 10x10	SATINE/SATINOX S.AYNA/S.MIRROR AYNA ALTIN/M.GOLD SATINE ALTIN/S. GOLD PARLAK/SHINE AYNA BRONZ/M.BRONZE STN. BRONZ/S.BRONZE A.SİYAH/M.ANTHRACITE STN.SİYAH/S.ANTHRACITE	SDS.11.50.300.10.1.S.I	SDS.12.50.300.10.1.S.I	21	SDS.9.50.300.10.1.S.I	33
		SDS.11.50.300.10.2.S.M	SDS.12.50.300.10.2.S.M	25	SDS.9.50.300.10.2.S.M	37
		SDS.11.50.300.10.3.M.G	SDS.12.50.300.10.3.M.G	27	SDS.9.50.300.10.3.M.G	39
		SDS.11.50.300.10.4.S.G	SDS.12.50.300.10.4.S.G	27	SDS.9.50.300.10.4.S.G	39
		SDS.11.50.300.10.5.S.P	SDS.12.50.300.10.5.S.P	21	SDS.9.50.300.10.5.S.P	33
		SDS.11.50.300.10.6.M.B	SDS.12.50.300.10.6.M.B	29	SDS.9.50.300.10.6.M.B	41
		SDS.11.50.300.10.7.S.B	SDS.12.50.300.10.7.S.B	29	SDS.9.50.300.10.7.S.B	41
		SDS.11.50.300.10.8.M.A	SDS.12.50.300.10.8.M.A	29	SDS.9.50.300.10.8.M.A	41
		SDS.11.50.300.10.9.S.A	SDS.12.50.300.10.9.S.A	29	SDS.9.50.300.10.9.S.A	41
		SDS.11.50.300.10.10.S.A	SDS.12.50.300.10.10.S.A	29	SDS.9.50.300.10.10.S.A	41
unica 300 15x15	SATINE/SATINOX S.AYNA/S.MIRROR AYNA ALTIN/M.GOLD SATINE ALTIN/S. GOLD PARLAK/SHINE AYNA BRONZ/M.BRONZE STN. BRONZ/S.BRONZE A.SİYAH/M.ANTHRACITE STN.SİYAH/S.ANTHRACITE	SDS.11.50.300.15.1.S.I	SDS.12.50.300.15.1.S.I	27	SDS.9.50.300.15.1.S.I	39
		SDS.11.50.300.15.2.S.M	SDS.12.50.300.15.2.S.M	31	SDS.9.50.300.15.2.S.M	43
		SDS.11.50.300.15.3.M.G	SDS.12.50.300.15.3.M.G	33	SDS.9.50.300.15.3.M.G	45
		SDS.11.50.300.15.4.S.G	SDS.12.50.300.15.4.S.G	33	SDS.9.50.300.15.4.S.G	45
		SDS.11.50.300.15.5.S.P	SDS.12.50.300.15.5.S.P	27	SDS.9.50.300.15.5.S.P	39
		SDS.11.50.300.15.6.M.B	SDS.12.50.300.15.6.M.B	35	SDS.9.50.300.15.6.M.B	47
		SDS.11.50.300.15.7.S.B	SDS.12.50.300.15.7.S.B	35	SDS.9.50.300.15.7.S.B	47
		SDS.11.50.300.15.8.M.A	SDS.12.50.300.15.8.M.A	35	SDS.9.50.300.15.8.M.A	47
		SDS.11.50.300.15.9.S.A	SDS.12.50.300.15.9.S.A	35	SDS.9.50.300.15.9.S.A	47
		SDS.11.50.300.15.10.S.A	SDS.12.50.300.15.10.S.A	35	SDS.9.50.300.15.10.S.A	47
natura 090 15x15	KENDİ KAPLAMANIZ İLE KULLANILIR.	SDS.11.50.090.15.1.S.I	SDS.12.50.090.15.1.S.I	64	SDS.9.50.090.15.1.S.I	76

SPIROGRAF UYGULAMA KESİT DETAYI / APPLICATION CROSS SECTION DETAILS

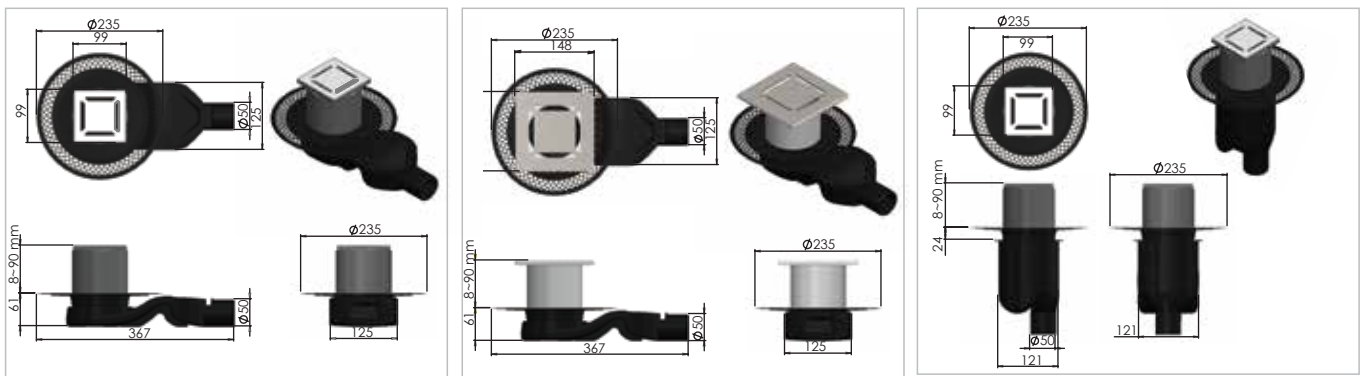
- kaplama malzemesi
covering material
- yapıştırıcı
adhesive
- izolasyon katmanı
insulation layer
- kendinden fileli yalıtım flanşı
Selfmeshed insulating flange
- tesviye betonu
levelling concrete
- döşeme betonu
covering concrete



SPIROGRAF SÜZGEÇ AÇILIM ŞEMASI / ASSEMBLY

Uygulama için koruyucu kapak Protective cover for application	Y.8115.100	
Kapak Cover	K.050.10.1.	
Saç tutucu Hair holder	Y.8084	
Kesilebilir ve ayarlanabilir çerçeve Frame	Y.8063.10 Y.8063.15	
Yuvarlak spirograf flanş Circle spirograf flange	Y.8100	
S sifon yan çıkışlı (11) S syphon	Y.8082	
S sifon yan çıkışlı (9) S syphon	Y.8081	
S sifon alttan çıkışlı (12) S syphon	Y.8086	

TEKNİK ÇİZİM / TECHNICAL DRAWING



Yer Süzgeci Uygulama Adımları



Uygulama yapılacak alanı toz ve artıklardan arındırınız.
Cleaning the shower area from powder and waste.



Tesviye betonunun meyilini süzgece doğru min %1 eğim ile veriniz. Tüm alanda tesviye betonuna astar ve sonrasında izolasyon uygulaması yapınız.
Slope the slant of leveling concrete min.1% towards shower channel. Apply priming and isolation coat to leveling concrete.



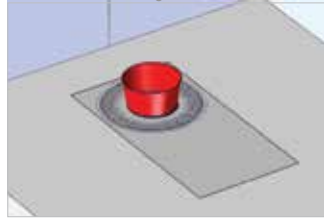
Tüm alana min 2 kat sürme izolasyon ile yalıtım yapınız.
Insulate the whole surface min. 2 layer with sliding isolation.



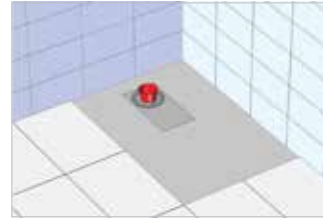
Duş alanın haricinde seramik uygulamasını tamamlayınız.
Complete ceramic application (except for the shower area)



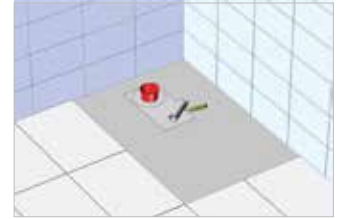
Alt sifon grubunu tesisata bağlayınız.
(Yan Çıkış EN 50)
Connect the plumbing
(Side Outlet / EN 50)



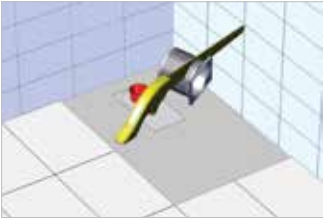
Tamir Harcı İle Boşluk Kalmayacak ve Spirograf Kanallardan taşacak Şekilde Dolgu Yapınız.
Repair mortar must be flush with the spirograf edge.



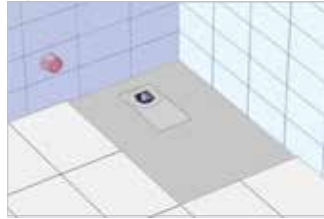
Duş alanı dışında seramik uygulamasını tamamlayınız.
Complete ceramic application (except for the shower area)



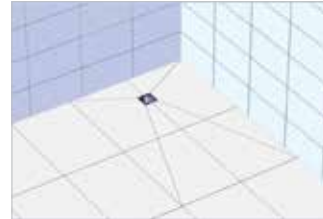
Duş alanına min 2 kat sürme izolasyon ile yalıtım yapınız.
Insulate the shower area min. 2 layer With sliding isolation.



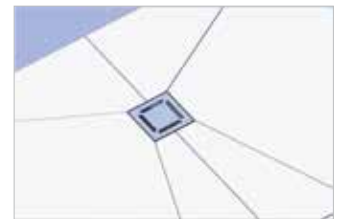
Koruyucu straforu çıkararak seramik gövde arası mesafeyi ölçünüz. Gereken yüksekliğe göre çerçeveyi kenarda bulunan işaretlerden kesiniz.
Remove the protective styropor and measure the blank between ceramic tile.



Koruyucu kapağı çıkararak çerçeveyi takınız.
Remove the protective and put the frame.

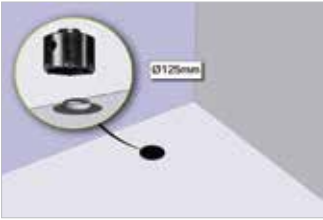


Seramik uygulamasını süzgece doğru eğim vererek tamamlayınız. Derz yada mastik ile sabitleyiniz.
Ceramic application is completed. Fix frame with joint ormastic.



Metal kapağı yerleştiriniz.
Install the metal cover.

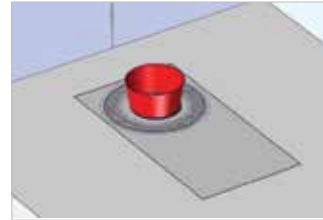
montaj adım alttan çıkış



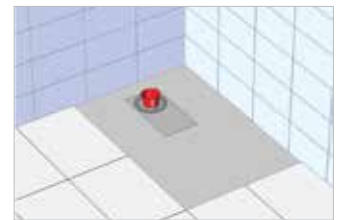
Alttan Çıkış için 125 mm Çapında karot ile beton Kesilmelidir.
Drill the concrete with the help of drilling core, for the pipe connection



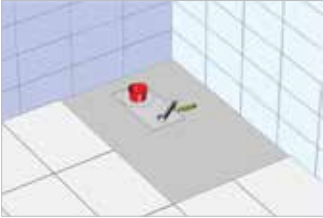
Alt sifon grubunu tesisata bağlayınız.
(Alt çıkış Çapı EN 50)
Connect the plumbing
(Vertical Outlet / EN 50)



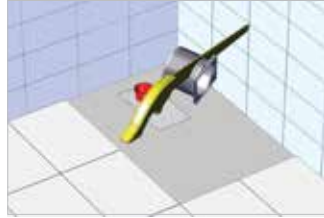
Tamir Harcı İle Boşluk Kalmayacak ve Spirograf Kanallardan taşacak Şekilde Dolgu Yapınız.
Repair mortar must be flush with the spirograf edge.



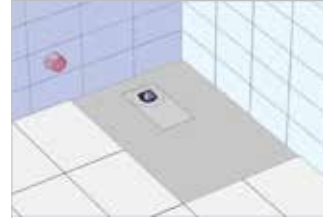
Duş alanı dışında Seramik uygulamasını tamamlayınız.
Complete ceramic application (except for the shower area)



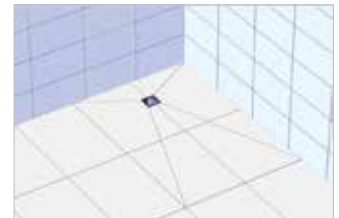
Duş alanına min 2 kat sürme izolasyon ile yalıtım yapınız.
Insulate the shower area min. 2 layer With sliding isolation.



Koruyucu straforu çıkararak seramik gövde arası mesafeyi ölçünüz. Gereken yüksekliğe göre çerçeveyi kenarda bulunan işaretlerden kesiniz.
Remove the protective styropor and measure the blank between ceramic tile. Cut the frame.



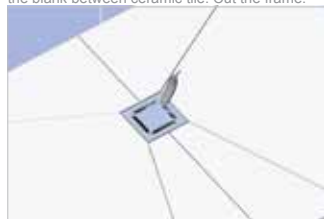
Koruyucu kapağı çıkararak çerçeveyi Takınız.
Remove the protective and put the frame.



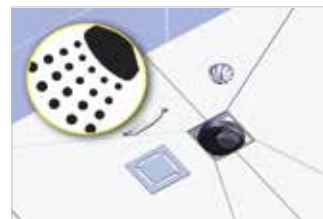
Seramik uygulamasını süzgece doğru eğim vererek tamamlayınız. Derz yada mastik ile sabitleyiniz.
Ceramic application is completed. Fix frame with joint ormastic.



Metal kapağı yerleştiriniz.
Install the metal cover.

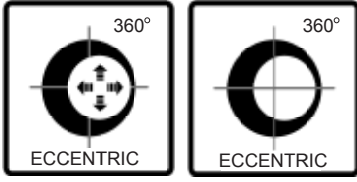


Kullanım sıklığına göre Anahtar yardımı ile kapağı çıkartınız.
Remove the cover with the help of Switch according to your use.

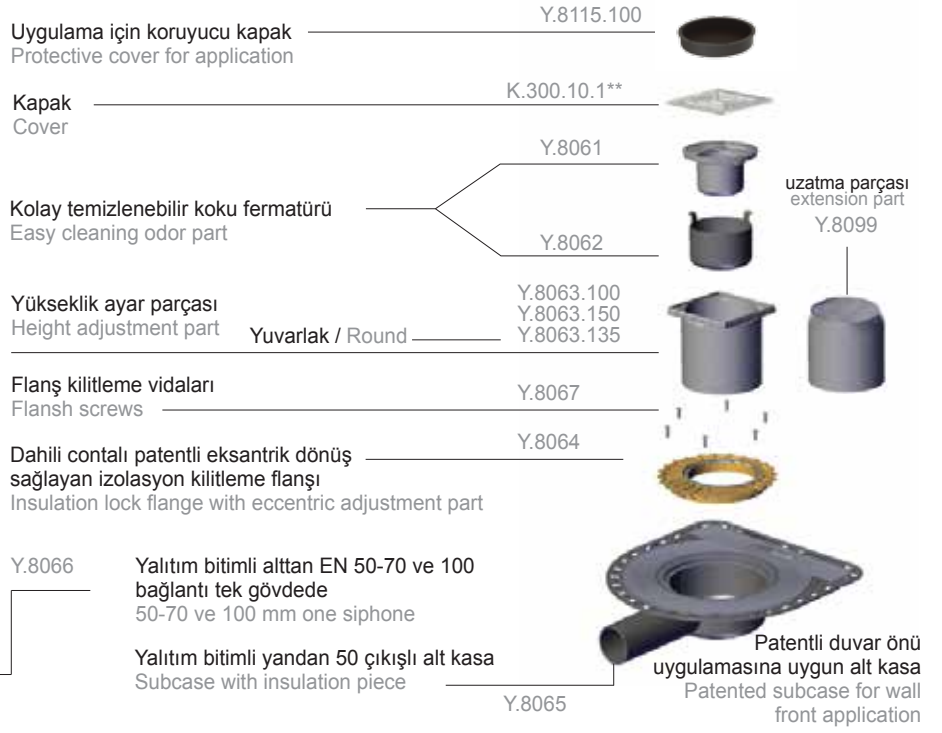
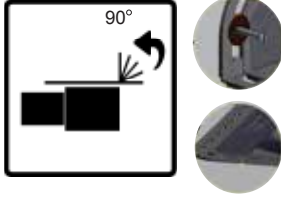


Saç tutucuyu kolayca temizleyerek tekrar yerine takınız.
Easily clearing Hair holder and put again.

Her yöne hassas ayarlanabilen patentli eksantrik süzgeç başlığı



Duvar önü kullanıma uygun yüksek debiye sahip eksantrik patentli alt gövde



DUVAR ÖNÜ KULLANIMA UYGUN
YÖNÜ AYARLANABİLİR BAŞLIK
EKSANTRİK İZOLASYON FLANŞI
YÜKSEK DEBİ

YER SÜZGEÇLERİ FLOOR DRAINS

SUITABLE FOR USE IN FRONT OF
THE WALL FLANGE WITH ECCENTRIC
ADJUSTMENT PART HIGH FLOW

Evimetal quadrato serisi yer süzgeçleri standart 3 mm masif kapak, farklı detay çözümleri, özel koku fermatürü ve eksantrik ayar sistemiyle son derece önemli olan koku, izolasyon, montaj ve yüksel beklentilere tam çözüm sunuyor. Evimetal tesisat süzgeçleri yalıtım etekli, kare ve yuvarlak kapak seçenekleri, klasik süzgeçlerde ise köşe ve kare seçenekleriyle sunulmaktadır.

Evimetal quadrato series floor drains offer exact solution to high expectations, 3 mm massive cover, different detailed solutions, special odor part, with eccentric adjustment system odor, insulation and assembly that's most significant. Evimetal installation drains are offered with insulation skirted, square and round cover alternatives, edge and square alternatives in classical drains

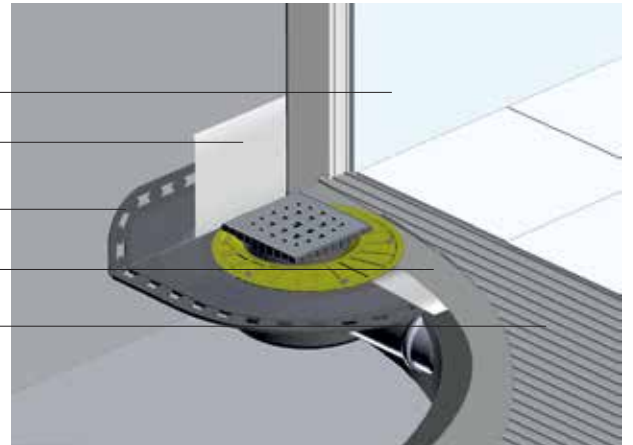
Seramik
Ceramic

Evimetal izolasyon bantı
Evimetal insulation band

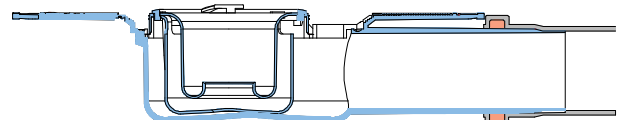
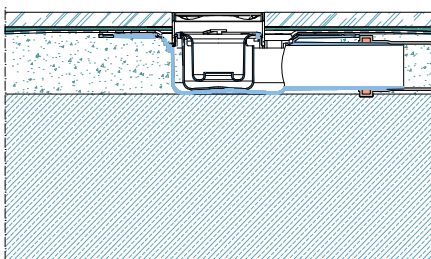
Duvar önü uygulamaya uygun alt kasa
Subcase available for wall front application

İzolasyon katmanı
Insulation layer

Yapıştırıcı
Adhesive



UYGULAMA KESİT DETAYI APPLICATION SECTION DETAIL

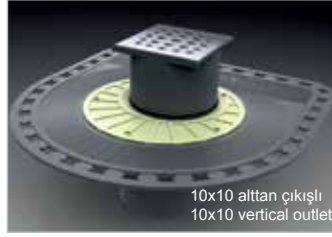


yalıtımlı, koku önleyicili, paslanmaz ızgaralı kare yer süzgeci (masif kapak 3 mm)

Insulated, odor preventing, stainless grid floor drain massive cover 3 mm

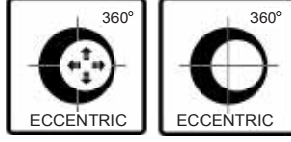


10x10 yanadan çıkışlı
10x10 side outlet

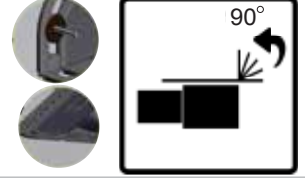


10x10 alttan çıkışlı
10x10 vertical outlet

Her yöne hassas ayarlanabilen patentli eksantrik süzgeç başlığı



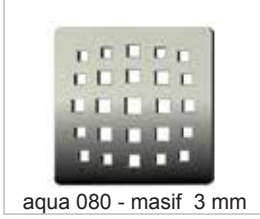
Duvar önu kullanıma uygun yüksek debiye sahip patentli alt gövde



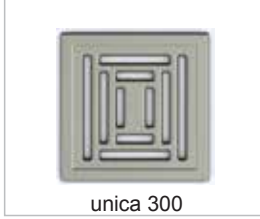
nova 050 - masif 3 mm



greka 060 - masif 3 mm



aqua 080 - masif 3 mm

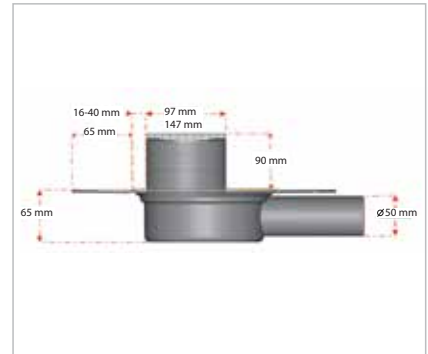
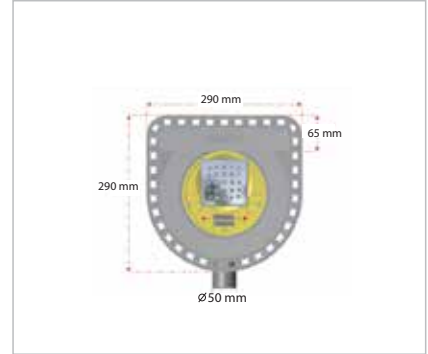


unica 300



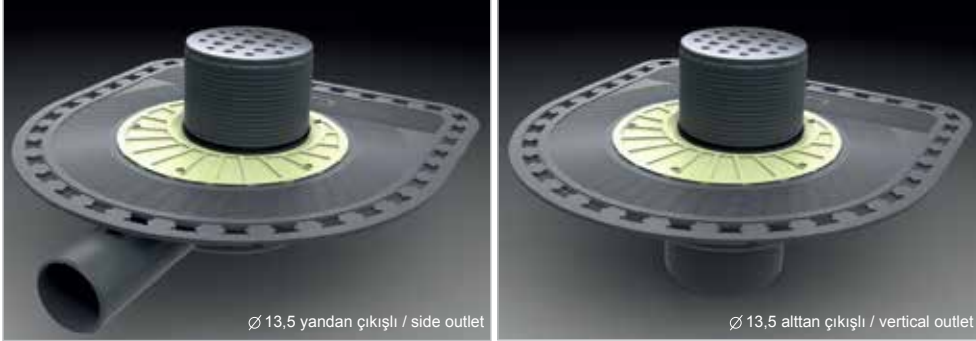
natura 090

ölçü (cm) dimension	yüzey surface	yanadan 50 çıkışlı side outlet	alttan 50/70/100 çıkışlı vertical outlet	fiyat €
nova 050 10x10	SATINE / SATINOX S.AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	YYs.1.50.050.10.1.S.I YYs.1.50.050.10.2.S.M YYs.1.50.050.10.3.M.G	YYs.3.50.050.10.1.S.I YYs.3.50.050.10.2.S.M YYs.3.50.050.10.3.M.G	48 56 68
nova 050 15x15	SATINE / SATINOX S.AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	YYs.1.50.050.15.1.S.I YYs.1.50.050.15.2.S.M YYs.1.50.050.15.3.M.G	YYs.3.50.050.15.1.S.I YYs.3.50.050.15.2.S.M YYs.3.50.050.15.3.M.G	64 72 84
greka 060 10x10	SATINE / SATINOX S.AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	YYs.1.50.060.10.1.S.I YYs.1.50.060.10.2.S.M YYs.1.50.060.10.3.M.G	YYs.3.50.060.10.1.S.I YYs.3.50.060.10.2.S.M YYs.3.50.060.10.3.M.G	48 56 68
greka 060 15x15	SATINE / SATINOX S.AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	YYs.1.50.060.15.1.S.I YYs.1.50.060.15.2.S.M YYs.1.50.060.15.3.M.G	YYs.3.50.060.15.1.S.I YYs.3.50.060.15.2.S.M YYs.3.50.060.15.3.M.G	64 72 84
aqua 080 10x10	SATINE / SATINOX S.AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	YYs.1.50.080.10.1.S.I YYs.1.50.080.10.2.S.M YYs.1.50.080.10.3.M.G	YYs.3.50.080.10.1.S.I YYs.3.50.080.10.2.S.M YYs.3.50.080.10.3.M.G	48 56 68
aqua 080 15x15	SATINE / SATINOX S.AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	YYs.1.50.080.15.1.S.I YYs.1.50.080.15.2.S.M YYs.1.50.080.15.3.M.G	YYs.3.50.080.15.1.S.I YYs.3.50.080.15.2.S.M YYs.3.50.080.15.3.M.G	64 72 84
unica 300 10x10	SATINE/SATINOX	YYs.1.50.300.10.1.S.I	YYs.3.50.300.10.1.S.I	21
	S.AYNA/S.MIRROR	YYs.1.50.300.10.2.S.M	YYs.3.50.300.10.2.S.M	25
	AYNA ALTIN/M.GOLD	YYs.1.50.300.10.3.M.G	YYs.3.50.300.10.3.M.G	27
	SATINE ALTIN/S. GOLD	YYs.1.50.300.10.4.S.G	YYs.3.50.300.10.4.S.G	27
	PARLAK/SHINE	YYs.1.50.300.10.5.S.P	YYs.3.50.300.10.5.S.P	21
	AYNA BRONZ/M.BRONZE	YYs.1.50.300.10.6.M.B	YYs.3.50.300.10.6.M.B	29
	STN. BRONZ/S.BRONZE	YYs.1.50.300.10.7.S.B	YYs.3.50.300.10.7.S.B	29
	A.SİYAH/M.ANTHRACITE	YYs.1.50.300.10.8.M.A	YYs.3.50.300.10.8.M.A	29
	STN.SİYAH/S.ANTHRACITE	YYs.1.50.300.10.9.S.A	YYs.3.50.300.10.9.S.A	29
unica 300 15x15	SATINE/SATINOX	YYs.1.50.300.15.1.S.I	YYs.3.50.300.15.1.S.I	27
	S.AYNA/S.MIRROR	YYs.1.50.300.15.2.S.M	YYs.3.50.300.15.2.S.M	30
	AYNA ALTIN/M.GOLD	YYs.1.50.300.15.3.M.G	YYs.3.50.300.15.3.M.G	33
	SATINE ALTIN/S. GOLD	YYs.1.50.300.15.4.S.G	YYs.3.50.300.15.4.S.G	33
	PARLAK/SHINE	YYs.1.50.300.15.5.S.P	YYs.3.50.300.15.5.S.P	27
	AYNA BRONZ/M.BRONZE	YYs.1.50.300.15.6.M.B	YYs.3.50.300.15.6.M.B	35
	STN. BRONZ/S.BRONZE	YYs.1.50.300.15.7.S.B	YYs.3.50.300.15.7.S.B	35
	A.SİYAH/M.ANTHRACITE	YYs.1.50.300.15.8.M.A	YYs.3.50.300.15.8.M.A	35
	STN.SİYAH/S.ANTHRACITE	YYs.1.50.300.15.9.S.A	YYs.3.50.300.15.9.S.A	35
natura 090 15x15	KENDİ KAPLAMANIZ İLE KULLANILIR.	YYs.1.50.090.15.1.S.I	YYs.3.50.090.15.1.S.I	64
btl .ys. 40x40	İZOLASYON SIZDIRMAZLIK BANDI	BTL. YS.40.40	ISOLATION BAND	16
y.8099 110 mm	BOĞAZ UZATMA PARÇASI	Y. 8099	EXTENSION PART	5,7

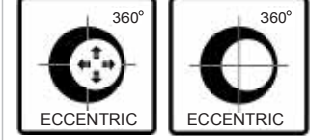


Yalıtım bitimli alttan EN 50-70 ve 100 bağlantı tek gövdede 50-70 ve 100 mm one siphone

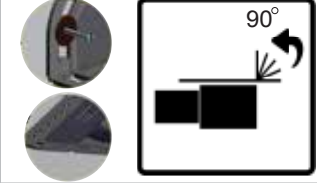
yalıtlımlı, koku önleyicili, paslanmaz ızgaralı yuvarlak yer süzgeci
Insulated, odor preventing, stainless grid round floor drain



Her yöne hassas ayarlanabilen patentli eksantrik süzgeç başlığı



Duvar önu kullanıma uygun yüksek debiye sahip patentli alt gövde



nova 050



greka 060

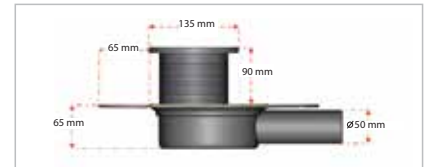
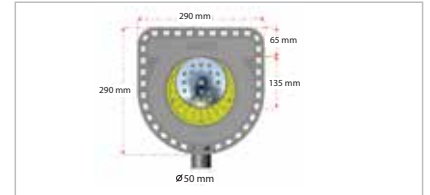


aqua 080



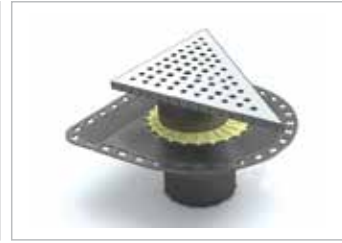
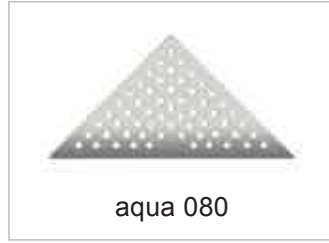
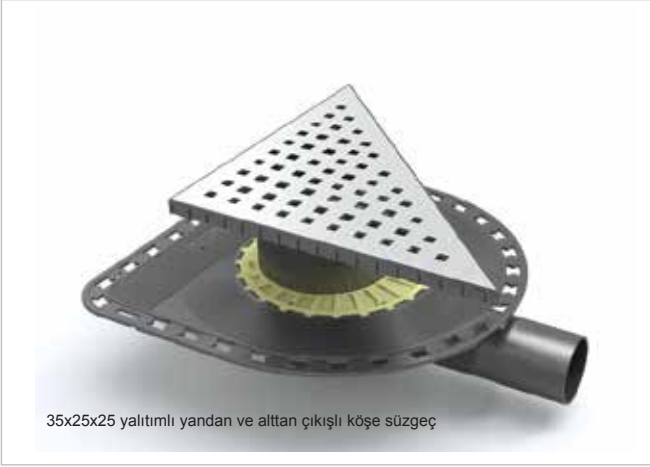
natura 090

ölçü (cm) dimension	yüzey surface	yandan 50 çıkışlı side outlet	alttan 50/70/100 çıkışlı vertical outlet	fiyat €
nova 050 Ø 13,5	SATINE / SATINOX S.AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	YYS.1.50.050.135.1.S.I YYS.1.50.050.135.2.S.M YYS.1.50.050.135.3.M.G	YYS.3.50.050.135.1.S.I YYS.3.50.050.135.2.S.M YYS.3.50.050.135.3.M.G	64 72 84
greka 060 Ø 13,5	SATINE / SATINOX S.AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	YYS.1.50.060.135.1.S.I YYS.1.50.060.135.2.S.M YYS.1.50.060.135.3.M.G	YYS.3.50.060.135.1.S.I YYS.3.50.060.135.2.S.M YYS.3.50.060.135.3.M.G	64 72 84
aqua 080 Ø 13,5	SATINE / SATINOX S.AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	YYS.1.50.080.135.1.S.I YYS.1.50.080.135.2.S.M YYS.1.50.080.135.3.M.G	YYS.3.50.080.135.1.S.I YYS.3.50.080.135.2.S.M YYS.3.50.080.135.3.M.G	64 72 84
natura 090 Ø 13,5	KENDİ KAPLAMANIZ İLE KULLANILIR.	YYS.1.50.090.135.1.S.I	YYS.3.50.090.135.1.S.I	64
btl .ys. 40x40	İZOLASYON SIZDIRMAZLIK BANDI	BTL. YS.40.40	ISOLATION BAND	16
y.8099 110 mm	BOĞAZ UZATMA PARÇASI	Y. 8099	EXTENSION PART	5,7

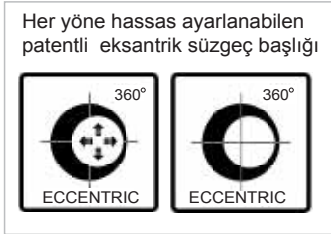


Yalıtım bitimli alttan EN 50-70 ve 100 bağlantı tek gövdede
50-70 ve 100 mm one siphone

yalıtlımlı, koku önleyicili, paslanmaz ızgaralı köşe yer süzgeci
Insulated, odor preventing, stainless grid edge floor drain

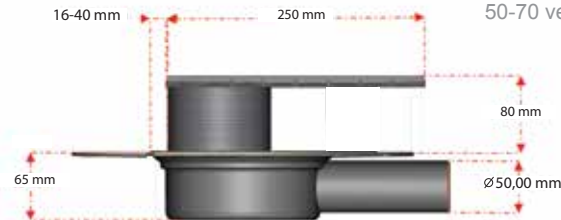
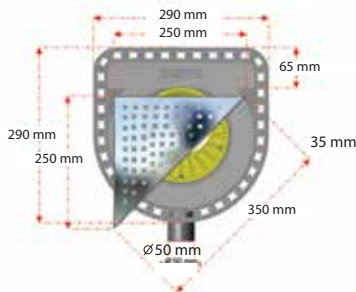


ölçü (cm) dimension	yüzey surface	yandan 50 çıkışlı side outlet	alttan 50/70/100 çıkışlı vertical outlet	fiyat €
nova 050 35x25x25	SATINE / SATINOX	YY.S.1.50.050.35.25.1.S.I	YY.S.3.50.050.35.25.1.S.I	75
	S.AYNA / MIRROR	YY.S.1.50.050.35.25.2.S.M	YY.S.3.50.050.35.25.2.S.M	83
	AYNA ALTIN / GOLD	YY.S.1.50.050.35.25.3.M.G	YY.S.3.50.050.35.25.3.M.G	95
greka 060 35x25x25	SATINE / SATINOX	YY.S.1.50.060.35.25.1.S.I	YY.S.3.50.060.35.25.1.S.I	75
	S.AYNA / MIRROR	YY.S.1.50.060.35.25.2.S.M	YY.S.3.50.060.35.25.2.S.M	83
	AYNA ALTIN / GOLD	YY.S.1.50.060.35.25.3.M.G	YY.S.3.50.060.35.25.3.M.G	95
aqua 080 35x25x25	SATINE / SATINOX	YY.S.1.50.080.35.25.1.S.I	YY.S.3.50.080.35.25.1.S.I	75
	S.AYNA / MIRROR	YY.S.1.50.080.35.25.2.S.M	YY.S.3.50.080.35.25.2.S.M	83
	AYNA ALTIN / GOLD	YY.S.1.50.080.35.25.3.M.G	YY.S.3.50.080.35.25.3.M.G	95



BTL.YS. 40.40 izolasyon sızdırmazlık bandı 16 euro
Y.8099 boğaz uzatma parçası 110 mm 5,7 euro

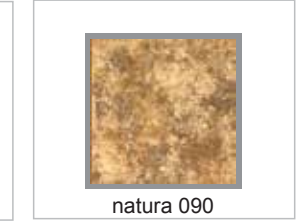
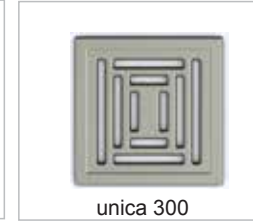
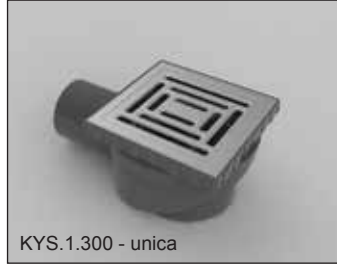
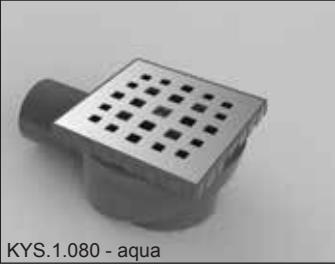
TEKNİK DETAY TECHNICAL DETAIL



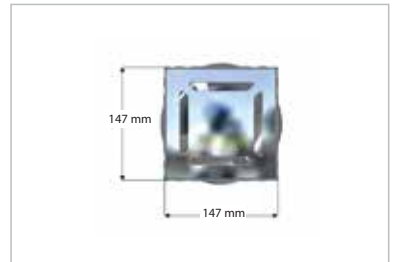
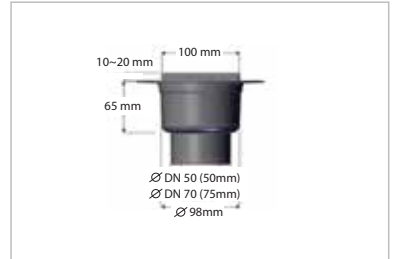
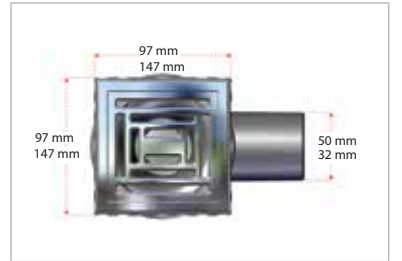
Yalıtım bitimli alttan EN 50-70 ve 100 bağlantı tek gövdede 50-70 ve 100 mm one siphone

KLASİK SÜZGEÇLER FLOOR DRAINS

kokü önleyicili, paslanmaz ızgaralı klasik yer süzgeci
odor preventing, stainless grid classical floor drain



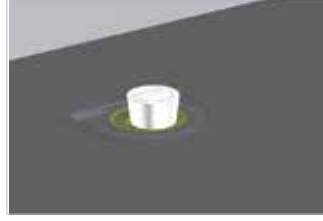
ölçü (cm) dimension	yüzey surface	yandan 50 çıkışlı side outlet	yandan 32 çıkışlı side outlet	alttan 50/70 çıkışlı vertical outlet	fiyat €
nova 050 10x10	SATINE / SATINOX S.AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	KYS.1.50.050.10.1.S.I	KYS.1.32.050.10.1.S.I	KYS.3.50.050.10.1.S.I	26
		KYS.1.50.050.10.2.S.M	KYS.1.32.050.10.2.S.M	KYS.3.50.050.10.2.S.M	34
		KYS.1.50.050.10.3.M.G	KYS.1.32.050.10.3.M.G	KYS.3.50.050.10.3.M.G	46
nova 050 15x15	SATINE / SATINOX S.AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	KYS.1.50.050.15.1.S.I	KYS.1.32.050.15.1.S.I	KYS.3.50.050.15.1.S.I	36
		KYS.1.50.050.15.2.S.M	KYS.1.32.050.15.2.S.M	KYS.3.50.050.15.2.S.M	44
		KYS.1.50.050.15.3.M.G	KYS.1.32.050.15.3.M.G	KYS.3.50.050.15.3.M.G	56
greka 060 10x10	SATINE / SATINOX S.AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	KYS.1.50.060.10.1.S.I	KYS.1.32.060.10.1.S.I	KYS.3.50.060.10.1.S.I	26
		KYS.1.50.060.10.2.S.M	KYS.1.32.060.10.2.S.M	KYS.3.50.060.10.2.S.M	34
		KYS.1.50.060.10.3.M.G	KYS.1.32.060.10.3.M.G	KYS.3.50.060.10.3.M.G	46
greka 060 15x15	SATINE / SATINOX S.AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	KYS.1.50.060.15.1.S.I	KYS.1.32.060.15.1.S.I	KYS.3.50.060.15.1.S.I	36
		KYS.1.50.060.15.2.S.M	KYS.1.32.060.15.2.S.M	KYS.3.50.060.15.2.S.M	44
		KYS.1.50.060.15.3.M.G	KYS.1.32.060.15.3.M.G	KYS.3.50.060.15.3.M.G	56
aqua 080 10x10	SATINE / SATINOX S.AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	KYS.1.50.080.10.1.S.I	KYS.1.32.080.10.1.S.I	KYS.3.50.080.10.1.S.I	26
		KYS.1.50.080.10.2.S.M	KYS.1.32.080.10.2.S.M	KYS.3.50.080.10.2.S.M	34
		KYS.1.50.080.10.3.M.G	KYS.1.32.080.10.3.M.G	KYS.3.50.080.10.3.M.G	46
aqua 080 15x15	SATINE / SATINOX S.AYNA / MIRROR AYNA ALTIN / GOLD	KYS.1.50.080.15.1.S.I	KYS.1.32.080.15.1.S.I	KYS.3.50.080.15.1.S.I	36
		KYS.1.50.080.15.2.S.M	KYS.1.32.080.15.2.S.M	KYS.3.50.080.15.2.S.M	44
		KYS.1.50.080.15.3.M.G	KYS.1.32.080.15.3.M.G	KYS.3.50.080.15.3.M.G	56
unica 300 10x10	SATINE/SATINOX S.AYNA/S.MIRROR AYNA ALTIN/M.GOLD SATINE ALTIN/S. GOLD PARLAK/SHINE AYNA BRONZ/M.BRONZE STN. BRONZ/S.BRONZE A.SİYAH/M.ANTHRACITE STN.SİYAH/S.ANTHRACITE	KYS.1.50.300.10.1.S.I	KYS.1.32.300.10.1.S.I	KYS.3.50.300.10.1.S.I	10
		KYS.1.50.300.10.2.S.M	KYS.1.32.300.10.2.S.M	KYS.3.50.300.10.2.S.M	12
		KYS.1.50.300.10.3.M.G	KYS.1.32.300.10.3.M.G	KYS.3.50.300.10.3.M.G	16
		KYS.1.50.300.10.4.S.G	KYS.1.32.300.10.4.S.G	KYS.3.50.300.10.4.S.G	16
		KYS.1.50.300.10.5.S.P	KYS.1.32.300.10.5.S.P	KYS.3.50.300.10.5.S.P	10
		KYS.1.50.300.10.6.M.B	KYS.1.32.300.10.6.M.B	KYS.3.50.300.10.6.M.B	18
		KYS.1.50.300.10.7.S.B	KYS.1.32.300.10.7.S.B	KYS.3.50.300.10.7.S.B	18
		KYS.1.50.300.10.8.M.A	KYS.1.32.300.10.8.M.A	KYS.3.50.300.10.8.M.A	18
		KYS.1.50.300.10.9.S.A	KYS.1.32.300.10.9.S.A	KYS.3.50.300.10.9.S.A	18
		unica 300 15x15	SATINE/SATINOX S.AYNA/S.MIRROR AYNA ALTIN/M.GOLD SATINE ALTIN/S. GOLD PARLAK/SHINE AYNA BRONZ/M.BRONZE STN. BRONZ/S.BRONZE A.SİYAH/M.ANTHRACITE STN.SİYAH/S.ANTHRACITE	KYS.1.50.300.15.1.S.I	KYS.1.32.300.15.1.S.I
KYS.1.50.300.15.2.S.M	KYS.1.32.300.15.2.S.M			KYS.3.50.300.15.2.S.M	18
KYS.1.50.300.15.3.M.G	KYS.1.32.300.15.3.M.G			KYS.3.50.300.15.3.M.G	22
KYS.1.50.300.15.4.S.G	KYS.1.32.300.15.4.S.G			KYS.3.50.300.15.4.S.G	22
KYS.1.50.300.15.5.S.P	KYS.1.32.300.15.5.S.P			KYS.3.50.300.15.5.S.P	16
KYS.1.50.300.15.6.M.B	KYS.1.32.300.15.6.M.B			KYS.3.50.300.15.6.M.B	24
KYS.1.50.300.15.7.S.B	KYS.1.32.300.15.7.S.B			KYS.3.50.300.15.7.S.B	24
KYS.1.50.300.15.8.M.A	KYS.1.32.300.15.8.M.A			KYS.3.50.300.15.8.M.A	24
KYS.1.50.300.15.9.S.A	KYS.1.32.300.15.9.S.A			KYS.3.50.300.15.9.S.A	24
natura 090 15x15	KENDİ KAPLAMANIZ İLE KULLANILIR.			KYS.1.50.090.15.1.S.I	KYS.1.32.090.15.1.S.I



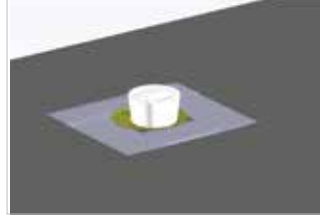
Yer Süzgeci Uygulama Adımları



Süzgeci tesisata bağlayınız ve koruyucu kapağı tıkanmaya karşı üzerine koyunuz. Connect the floor drain to the installation and put the protective cover on it in case of blockage.



Tesviye betonunun meyilini süzgece doğru min %1 eğim ile veriniz. Bevel the slant of leveling concrete min. 1% towards shower channel.



Tesviye betonuna astar sürünüz. İzolasyon bandını hazne- beton birleşimine yapıştırınız. Apply priming coat to leveling concrete. Adhere the isolation tape to the siphon-concrete.



Tüm alana min 2 kat sürme izolasyon ile yalıtım yapınız. Insulate the whole surface min. 2 layer with sliding isolation.



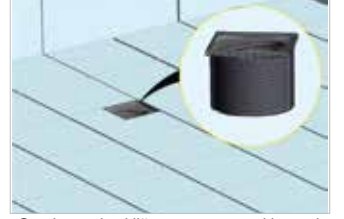
Seramik yapıştırıcısını alana yayınız. Spread the ceramic adhesive to the surface.



Seramik uygulaması tamamlanana kadar koruyucu straforu çıkarmayınız. Do not remove the protective styropor until the ceramic application is completed.



Koruyucu straforu çıkararak seramik gövde arası mesafeyi ölçünüz. Remove the protective styropor and measure the blank between ceramic tile.

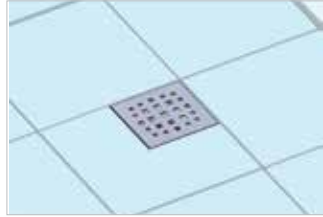


Gereken yüksekliğe göre çerçeveyi kenarda bulunan işaretlerden kesiniz ve derz ile sabitleyiniz. Cut the frame and apply adhesive.

Yer Süzgeci Duvar Önü Uygulama Adımları



Koku fermatürünü yerleştiriniz. Install the odor part.



Metal kapağı yerleştiriniz. Install the metal cover.



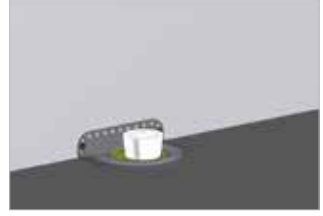
Plastik hazneyi kıvrım noktasından yukarı doğru bükünüz. / Flex the plastic case upwards.



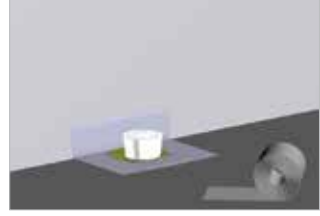
Uygulamayı yapacağınız duvara hazneyi sabitleyiniz. / Fix the case to the wall.



Süzgeci tesisata bağlayınız ve koruyucu straforu tıkanmaya karşı üzerine koyunuz. Connect the floor drain to the installation and put the protective styropor on it in case of blockage.



Tesviye betonunun meyilini süzgece doğru min %1 eğim veriniz. Bevel the slant of leveling concrete min. 1% towards shower channel.



Tesviye betonuna astar sürünüz. İzolasyon bandını hazne- beton birleşimine yapıştırınız. Apply priming coat to leveling concrete. Adhere the isolation tape to the siphon-concrete.



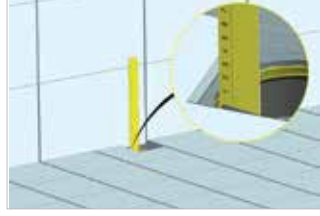
Tüm alana min 2 kat sürme izolasyon ile yalıtım yapınız. Insulate the whole surface min. 2 layer with sliding isolation.



Seramik yapıştırıcısını alana yayınız. Spread the ceramic adhesive to the surface.



Seramik uygulaması tamamlanana kadar koruyucu straforu çıkarmayınız. Do not remove the protective styropor until the ceramic application is completed.

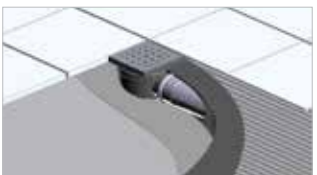


Koruyucu straforu çıkararak seramik gövde arası mesafeyi ölçünüz. Remove the protective styropor and measure the blank between ceramic tile.



Gereken yüksekliğe göre çerçeveyi kenarda bulunan işaretlerden kesiniz ve derz ile sabitleyiniz. Cut the frame and apply adhesive.

Klasik süzgeç Uygulama Adımları



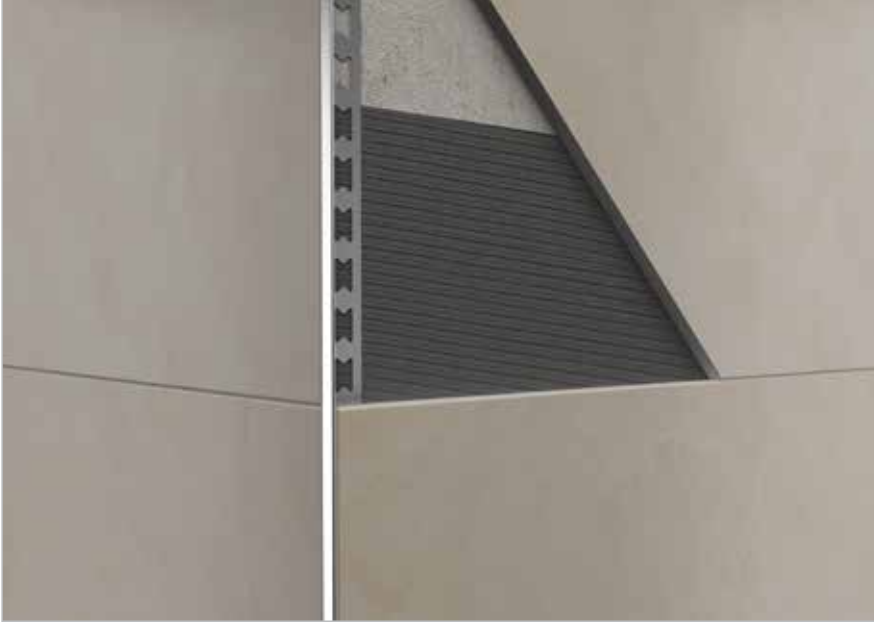
Teknik Profiller
Technical Profile

**TEKNİK
PROFİLLER
TECHNICAL
PROFILES**

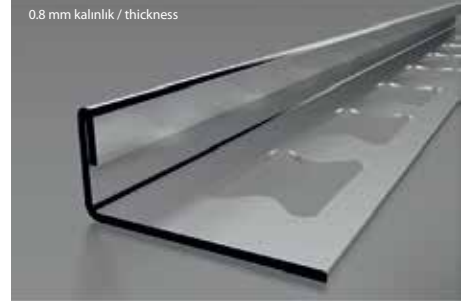
Teknik Profiller
Technical Profile



ler PRF.100

L dış kenar bitiş profili
outer edge ending profile

0.8 mm kalınlık / thickness



ölçü* dimension	yüzey surface	ürün kodu product code	€/ adet €/ piece	paket/adet quantity	teknik çizim technical drawing
8 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.100.8.2500.1.S.I	14,7	10	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.100.8.2440.2.S.M	17,6	10	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.100.8.2440.3.M.G	20,5	10	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.100.8.2440.4.S.G	20,5	10	
	PARLAK / SHINE	PRF.100.8.2500.5.S.P	14,7	10	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.100.8.2440.6.M.B	29,4	10	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.100.8.2440.7.S.B	29,4	10	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.100.8.2440.8.M.A	26,8	10	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	PRF.100.8.2440.9.S.A	26,8	10	
10 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.100.10.2500.1.S.I	15,2	10	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.100.10.2440.2.S.M	18,1	10	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.100.10.2440.3.M.G	21	10	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.100.10.2440.4.S.G	21	10	
	PARLAK / SHINE	PRF.100.10.2500.5.S.P	15,2	10	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.100.10.2440.6.M.B	29,9	10	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.100.10.2440.7.S.B	29,9	10	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.100.10.2440.8.M.A	27,3	10	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	PRF.100.10.2440.9.S.A	27,3	10	
12 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.100.12.2500.1.S.I	15,7	10	<p>Seramik dış kenarları ve vinil, parke bitişleri için 304 kalite paslanmaz çelik bitiş profilidir. 9 farklı yüzey seçeneğiyle üretilmektedir. Renkli ürünlerde dayanım artırıcı özel titanyum kaplama kullanılmaktadır.</p>
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.100.12.2440.2.S.M	18,6	10	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.100.12.2440.3.M.G	21,5	10	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.100.12.2440.4.S.G	21,5	10	
	PARLAK / SHINE	PRF.100.12.2500.5.S.P	15,7	10	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.100.12.2440.6.M.B	30,4	10	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.100.12.2440.7.S.B	30,4	10	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.100.12.2440.8.M.A	27,8	10	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	PRF.100.12.2440.9.S.A	27,8	10	
14 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.100.14.2500.1.S.I	16,2	10	<p>They are grade 4301 stainless steel finishing profiles for ceramic outer edges produced with 9 different surface options. Special titanium coating is used in colored products to boost resistance.</p>
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.100.14.2440.2.S.M	19,1	10	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.100.14.2440.3.M.G	22	10	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.100.14.2440.4.S.G	22	10	
	PARLAK / SHINE	PRF.100.14.2500.5.S.P	16,2	10	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.100.14.2440.6.M.B	30,9	10	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.100.14.2440.7.S.B	30,9	10	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.100.14.2440.8.M.A	28,3	10	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	PRF.100.14.2440.9.S.A	28,3	10	

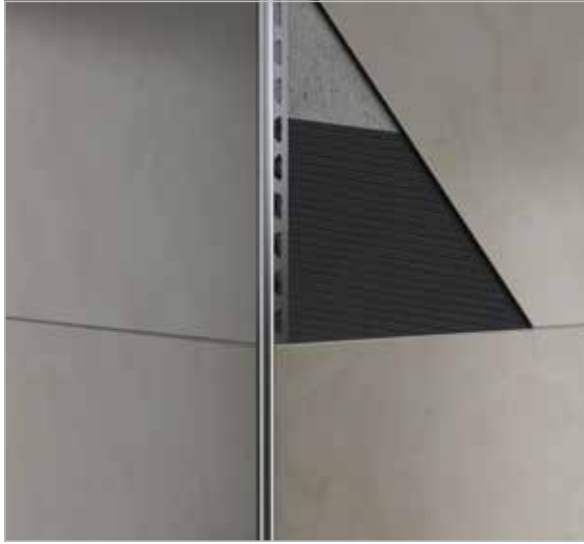
*244 cm Yüzeyler / Surfaces: Süper Ayna / S. Mirror - Ayna Altın / M. Gold - Satine Altın / S. Gold - Ayna Bronz / M. Bronze - Ayna Siyah / S. Anthracite.

*250 cm Yüzeyler / Surfaces: Satine / Satinox - Parlak / Shine (bu yüzeyler 300 cm'e kadar üretilmektedir. / this surfaces can be produced up to 300 cm) Altın, Bronz ve Siyah yüzeylerde Titanyum - PVD kaplama kullanılmaktadır / it's used titanium-PVD coating on Gold, Bronze and Anthracite surfaces.

Önemli: Uygulama tamamlanana kadar üzerindeki koruyucu film sökülmemelidir. Temizlik ve kullanım esnasında kimyasal maddeler kullanılmamalıdır.

Notice: The protective film on the product should not be removed until the application is completed. During cleaning should not be used the chemicals.

fez PRF.500

yuvarlak köşe koruma profili
round edge protection profile

0.8 mm kalınlık / thickness



ölçü* dimension	yüzey surface	ürün kodu product code	€/adet €/ piece	paket/adet quantity	teknik çizim technical drawing
8 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.500.8.2500.1.S.I	17,5	10	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.500.8.2440.2.S.M	20,4	10	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.500.8.2440.3.M.G	23,3	10	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.500.8.2440.4.S.G	23,3	10	
	PARLAK / SHINE	PRF.500.8.2500.5.S.P	17,5	10	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.500.8.2440.6.M.B	32,2	10	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.500.8.2440.7.S.B	32,2	10	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.500.8.2440.8.M.A	30,2	10	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	PRF.500.8.2440.9.S.A	30,2	10	
10 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.500.10.2500.1.S.I	18	10	<p>Seramik dış kenarları için 304 kalite, paslanmaz çelik yuvarlak bitiş profilidir.9 farklı yüzey seçeneğiyle üretilmektedir. Renkli ürünlerde dayanım artırıcı özel titanyum kaplama kullanılmaktadır.</p> <p>They are grade 4301 stainless steel round finishing profiles for ceramic outer edges produced with 9 different surface options. Special titanium coating is used in colored products to boost resistance.</p>
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.500.10.2440.2.S.M	20,9	10	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.500.10.2440.3.M.G	23,8	10	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.500.10.2440.4.S.G	23,8	10	
	PARLAK / SHINE	PRF.500.10.2500.5.S.P	18	10	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.500.10.2440.6.M.B	32,7	10	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.500.10.2440.7.S.B	32,7	10	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.500.10.2440.8.M.A	30,7	10	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	PRF.500.10.2440.9.S.A	30,7	10	
12 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.500.12.2500.1.S.I	18,5	10	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.500.12.2440.2.S.M	21,4	10	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.500.12.2440.3.M.G	24,3	10	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.500.12.2440.4.S.G	24,3	10	
	PARLAK / SHINE	PRF.500.12.2500.5.S.P	18,5	10	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.500.12.2440.6.M.B	33,2	10	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.500.12.2440.7.S.B	33,2	10	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.500.12.2440.8.M.A	31,2	10	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	PRF.500.12.2440.9.S.A	31,2	10	
14 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.500.14.2500.1.S.I	19	10	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.500.14.2440.2.S.M	21,9	10	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.500.14.2440.3.M.G	24,8	10	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.500.14.2440.4.S.G	24,8	10	
	PARLAK / SHINE	PRF.500.14.2500.5.S.P	19	10	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.500.14.2440.6.M.B	33,7	10	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.500.14.2440.7.S.B	33,7	10	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.500.14.2440.8.M.A	31,7	10	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	PRF.500.14.2440.9.S.A	31,7	10	

*244 cm Yüzeyler / Surfaces: Süper Ayna / S. Mirror - Ayna Altın / M. Gold - Satine Altın / S. Gold - Ayna Bronz / M. Bronze - Ayna Siyah / S. Anthracite.

*250 cm Yüzeyler / Surfaces: Satine / Satinox - Parlak / Shine (bu yüzeyler 300 cm'e kadar üretilmektedir. / this surfaces can be produced up to 300 cm) Altın, Bronz ve Siyah yüzeylerde Titanyum - PVD kaplama kullanılmaktadır / it's used titanium-PVD coating on Gold, Bronze and Anthracite surfaces.

Önemli: Uygulama tamamlanana kadar üzerindeki koruyucu film sökülmemelidir. Temizlik ve kullanım esnasında kimyasal maddeler kullanılmamalıdır.

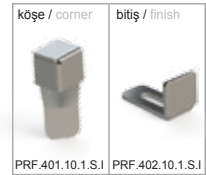
58 Notice: The protective film on the product should not be removed until the application is completed. During cleaning should not be used the chemicals.

vera PRF.400

kare köşe koruma profili
square edge protection profile

0.8 mm kalınlık / thickness

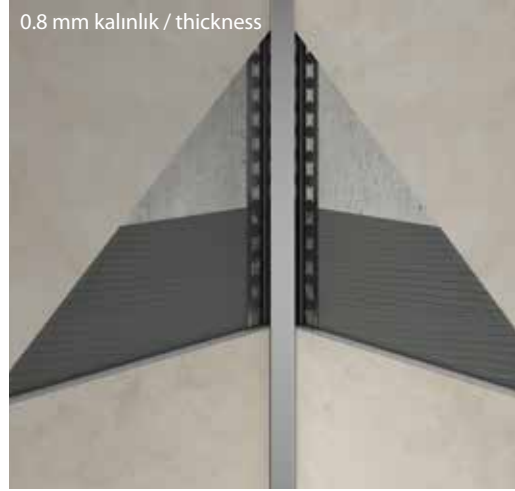
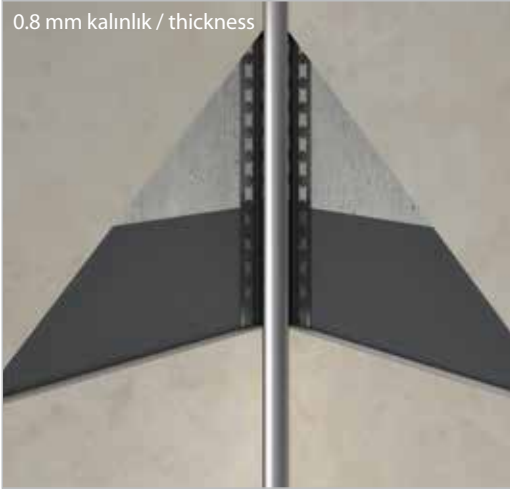
ölçü* dimension	yüzey surface	ürün kodu product code	€/ adet €/ piece	paket/adet quantity	teknik çizim technical drawing
6 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.400.6.2500.1.S.I	17	10	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.400.6.2440.2.S.M	19,9	10	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.400.6.2440.3.M.G	22,8	10	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.400.6.2440.4.S.G	22,8	10	
	PARLAK / SHINE	PRF.400.6.2500.5.S.P	17	10	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.400.6.2440.6.M.B	31,7	10	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.400.6.2440.7.S.B	31,7	10	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.400.6.2440.8.M.A	29,7	10	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	PRF.400.6.2440.9.S.A	29,7	10	
8 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.400.8.2500.1.S.I	17,5	10	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.400.8.2440.2.S.M	20,4	10	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.400.8.2440.3.M.G	23,3	10	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.400.8.2440.4.S.G	23,3	10	
	PARLAK / SHINE	PRF.400.8.2500.5.S.P	17,5	10	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.400.8.2440.6.M.B	32,2	10	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.400.8.2440.7.S.B	32,2	10	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.400.8.2440.8.M.A	30,2	10	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	PRF.400.8.2440.9.S.A	30,2	10	
10 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.400.10.2500.1.S.I	18	10	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.400.10.2440.2.S.M	20,9	10	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.400.10.2440.3.M.G	23,8	10	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.400.10.2440.4.S.G	23,8	10	
	PARLAK / SHINE	PRF.400.10.2500.5.S.P	18	10	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.400.10.2440.6.M.B	32,7	10	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.400.10.2440.7.S.B	32,7	10	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.400.10.2440.8.M.A	30,7	10	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	PRF.400.10.2440.9.S.A	30,7	10	
12 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.400.12.2500.1.S.I	18,5	10	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.400.12.2440.2.S.M	21,4	10	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.400.12.2440.3.M.G	24,3	10	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.400.12.2440.4.S.G	24,3	10	
	PARLAK / SHINE	PRF.400.12.2500.5.S.P	18,5	10	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.400.12.2440.6.M.B	33,2	10	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.400.12.2440.7.S.B	33,2	10	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.400.12.2440.8.M.A	31,2	10	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	PRF.400.12.2440.9.S.A	31,2	10	
14 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.400.14.2500.1.S.I	19	10	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.400.14.2440.2.S.M	21,9	10	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.400.14.2440.3.M.G	24,8	10	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.400.14.2440.4.S.G	24,8	10	
	PARLAK / SHINE	PRF.400.14.2500.5.S.P	19	10	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.400.14.2440.6.M.B	33,7	10	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.400.14.2440.7.S.B	33,7	10	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.400.14.2440.8.M.A	31,7	10	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	PRF.400.14.2440.9.S.A	31,7	10	



Seramik dış kenarları için 304 kalite, paslanmaz çelik kare bitiş profilidir. 9 farklı yüzey seçeneğiyle üretilmektedir. Renkli ürünlerde dayanım artırıcı özel titanyum kaplama kullanılmaktadır.

They are grade 4301 stainless steel square finishing profiles for ceramic outer edges produced with 9 different surface options. Special titanium coating is used in colored products to boost resistance.

ram

PRF.800
PRF.820dahili iç köşe profili
inner edge profile

	ölçü* dimension	yüzey surface	ürün kodu product code	€/adet €/ piece	paket/adet quantity	teknik çizim technical drawing
RAM - M	10 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.800.10.2500.1.S.I	27,5	6	
		SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.800.10.2440.2.S.M	32,5	6	
		AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.800.10.2440.3.M.G	39,2	6	
		SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.800.10.2440.4.S.G	39,2	6	
		PARLAK / SHINE	PRF.800.10.2500.5.S.P	27,5	6	
		AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.800.10.2440.6.M.B	52,4	6	
		SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.800.10.2440.7.S.B	52,4	6	
		AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.800.10.2440.8.M.A	50,4	6	
		SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	PRF.800.10.2440.9.S.A	50,4	6	
	12 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.800.12.2500.1.S.I	28	6	
		SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.800.12.2440.2.S.M	33	6	
		AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.800.12.2440.3.M.G	39,7	6	
RAM - D	10 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.820.10.2500.1.S.I	27,5	6	
		SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.820.10.2440.2.S.M	32,5	6	
		AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.820.10.2440.3.M.G	39,2	6	
		SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.820.10.2440.4.S.G	39,2	6	
		PARLAK / SHINE	PRF.820.10.2500.5.S.P	27,5	6	
		AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.820.10.2440.6.M.B	52,4	6	
		SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.820.10.2440.7.S.B	52,4	6	
		AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.820.10.2440.8.M.A	50,4	6	
		SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	PRF.820.10.2440.9.S.A	50,4	6	
	12 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.820.12.2500.1.S.I	28	6	
		SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.820.12.2440.2.S.M	33	6	
		AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.820.12.2440.3.M.G	39,7	6	

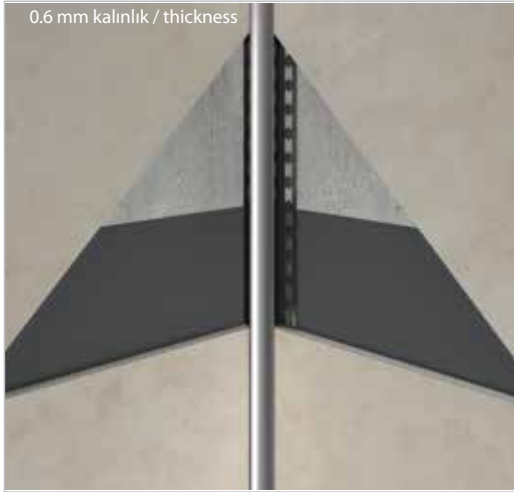
İç köşe bağlantıları ve birleşim noktaları için kullanılan 304 kalite, dahili paslanmaz yuvarlak ve düz iç köşe profilleridir. 9 farklı yüzey seçeneğiyle üretilmektedir.

They are grade 4301 stainless steel inner round finishing profiles produced with 9 different surface options.

*244 cm Yüzeyler / Surfaces: Süper Ayna / S. Miror - Ayna Altın / M. Gold - Satine Altın / S. Gold - Ayna Bronz / M. Bronze - Ayna Siyah / S.Anthracite.
*250 cm Yüzeyler / Surfaces: Satine / Satinox - Parlak / Shine (bu yüzeyler 300 cm'e kadar üretilebilmektedir. / this surfaces can be produced up to 300 cm)
Altın, Bronz ve Siyah yüzeylerde Titanyum - PVD kaplama kullanılmaktadır / it's used titanium-PVD coating on Gold, Bronze and Anthracite surfaces.

Önemli: Uygulama tamamlanana kadar üzerindeki koruyucu film sökülmemelidir. Temizlik ve kullanım esnasında kimyasal maddeler kullanılmamalıdır.
Notice: The protective film on the product should not be removed until the application is completed. During cleaning should not be used the chemicals.

ram

PRF.840
PRF.860dahili iç köşe profili
inner edge profile

	ölçü* dimension	yüzey surface	ürün kodu product code	€/ adet €/ piece	paket/adet quantity	teknik çizim technical drawing
R A M - M T	10 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.840.10.2500.1.S.I	17,6	6	
		SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.840.10.2440.2.S.M	21,5	6	
		AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.840.10.2440.3.M.G	27,4	6	
		PARLAK / SHINE	PRF.840.10.2500.5.S.P	17,6	6	
		AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.840.10.2440.6.M.B	35,2	6	
		AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.840.10.2440.8.M.A	33,2	6	
R A M - D T	12 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.840.12.2500.1.S.I	18,2	6	
		SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.840.12.2440.2.S.M	22,1	6	
		AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.840.12.2440.3.M.G	28	6	
		PARLAK / SHINE	PRF.840.12.2500.5.S.P	18,2	6	
		AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.840.12.2440.6.M.B	35,8	6	
		AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.840.12.2440.8.M.A	33,8	6	
R A M - M T	10 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.860.10.2500.1.S.I	17,6	6	
		SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.860.10.2440.2.S.M	21,5	6	
		AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.860.10.2440.3.M.G	27,4	6	
		PARLAK / SHINE	PRF.860.10.2500.5.S.P	17,6	6	
		AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.860.10.2440.6.M.B	35,2	6	
		AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.860.10.2440.8.M.A	33,2	6	
R A M - D T	12 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.860.12.2500.1.S.I	18,2	6	
		SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.860.12.2440.2.S.M	22,1	6	
		AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.860.12.2440.3.M.G	28	6	
		PARLAK / SHINE	PRF.860.12.2500.5.S.P	18,2	6	
		AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.860.12.2440.6.M.B	35,8	6	
		AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.860.12.2440.8.M.A	33,8	6	

İç köşe bağlantılar ve birleşim noktaları için kullanılan 304 kalite, dahili paslanmaz yuvarlak ve düz iç köşe profilidir. 9 farklı yüzey seçeneğiyle üretilmektedir.

They are grade 4301 stainless steel inner round finishing profiles produced with 9 different surface options.

*244 cm Yüzeyler / Surfaces: Süper Ayna / S. Miror - Ayna Altın / M. Gold - Satine Altın / S. Gold - Ayna Bronz / M. Bronze - Ayna Siyah / S.Anthracite.
*250 cm Yüzeyler / Surfaces: Satine / Satinox - Parlak / Shine (bu yüzeyler 300 cm'e kadar üretilmektedir. / this surfaces can be produced up to 300 cm)
Altın, Bronz ve Siyah yüzeylerde Titanyum - PVD kaplama kullanılmaktadır / it's used titanium-PVD coating on Gold, Bronze and Anthracite surfaces.

Önemli: Uygulama tamamlanana kadar üzerindeki koruyucu film sökülmemelidir. Temizlik ve kullanım esnasında kimyasal maddeler kullanılmamalıdır.
Notice : The protective film on the product should not be removed until the application is completed. During cleaning should not be used the chemicals.

decoline - B 902

fuga profili
fuga profile

0,8 mm kalınlık - thickness 0,8 mm



ölçü (cm) dimension	yüzey surface	ürün kodu product code	€/adet €/piece	paket/adet quantity	teknik çizim technical drawing
15 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	B.902.15.2500.1.S.I	18	15	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	B.902.15.2440.2.S.M	22	15	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	B.902.15.2440.3.M.G	27	15	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	B.902.15.2440.4.S.G	27	15	
	PARLAK / SHINE	B.902.15.2500.5.S.P	18	15	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	B.902.15.2440.6.M.B	31	15	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	B.902.15.2440.7.S.B	31	15	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	B.902.15.2440.8.M.A	30	15	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	B.902.15.2440.9.S.A	30	15	
23 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	B.902.23.2500.1.S.I	20	10	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	B.902.23.2440.2.S.M	24	10	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	B.902.23.2440.3.M.G	29	10	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	B.902.23.2440.4.S.G	29	10	
	PARLAK / SHINE	B.902.23.2500.5.S.P	20	10	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	B.902.23.2440.6.M.B	33	10	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	B.902.23.2440.7.S.B	33	10	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	B.902.23.2440.8.M.A	32	10	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	B.902.23.2440.9.S.A	32	10	
30 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	B.902.30.2500.1.S.I	22	6	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	B.902.30.2440.2.S.M	26	6	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	B.902.30.2440.3.M.G	31	6	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	B.902.30.2440.4.S.G	31	6	
	PARLAK / SHINE	B.902.30.2500.5.S.P	22	6	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	B.902.30.2440.6.M.B	35	6	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	B.902.30.2440.7.S.B	35	6	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	B.902.30.2440.8.M.A	34	6	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	B.902.30.2440.9.S.A	34	6	

Seramik dış kenarları için 304 kalite paslanmaz çelik bitiş profilidir. 9 farklı yüzey seçeneğiyle üretilmektedir. Renkli ürünlerde dayanım artırıcı özel titanyum kaplama kullanılmaktadır.

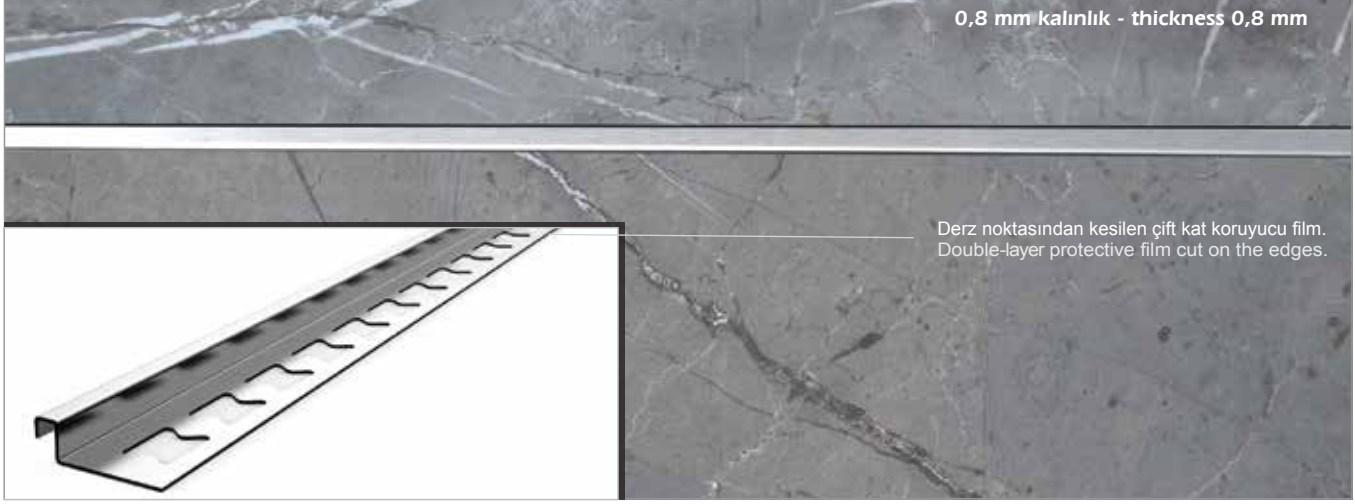
They are grade 4301 stainless steel finishing profiles for ceramic outer edges produced with 9 different surface options. Special titanium coating is used in colored products to boost resistance.

*244 cm Yüzeyler / Surfaces: Süper Ayna / S. Mirror - Ayna Altın / M. Gold - Satine Altın / S. Gold - Ayna Bronz / M. Bronze - Ayna Siyah / S. Anthracite.
*250 cm Yüzeyler / Surfaces: Satine / Satinox - Parlak / Shine (bu yüzeyler 300 cm'e kadar üretilmektedir. / this surfaces can be produced up to 300 cm)
Altın, Bronz ve Siyah yüzeylerde Titanyum - PVD kaplama kullanılmaktadır / it's used titanium-PVD coating on Gold, Bronze and Anthracite surfaces.

Önemli: Uygulama tamamlanana kadar üzerindeki koruyucu film sökülmemelidir. Temizlik ve kullanım esnasında kimyasal maddeler kullanılmamalıdır.
Notice: The protective film on the product should not be removed until the application is completed. During cleaning should not be used the chemicals.

decoline - B 906

derz profili
joint profile



ölçü (mm) dimension	yüzey surface	ürün kodu product code	€/ adet €/ piece	paket/adet quantity	teknik çizim technical drawing
8 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	B.906.8.2500.1.S.I	16	10	<p>B.906 derz profili 4,5 mm</p>
	SUPER AYNA / S.MIRROR	B.906.8.2440.2.S.M	20	10	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	B.906.8.2440.3.M.G	25	10	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	B.906.8.2440.4.S.G	25	10	
	PARLAK / SHINE	B.906.8.2500.5.S.P	16	10	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	B.906.8.2440.6.M.B	29	10	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	B.906.8.2440.7.S.B	29	10	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	B.906.8.2440.8.M.A	28	10	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	B.906.8.2440.9.S.A	28	10	
	10 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	B.906.10.2500.1.S.I	16.2	
SUPER AYNA / S.MIRROR		B.906.10.2440.2.S.M	20.2	10	
AYNA ALTIN / M.GOLD		B.906.10.2440.3.M.G	25.4	10	
SATINE ALTIN / S. GOLD		B.906.10.2440.4.S.G	25.4	10	
PARLAK / SHINE		B.906.10.2500.5.S.P	16.2	10	
AYNA BRONZ / M.BRONZE		B.906.10.2440.6.M.B	29.6	10	
SATINE BRONZ / S.BRONZE		B.906.10.2440.7.S.B	29.6	10	
AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE		B.906.10.2440.8.M.A	28.5	10	
SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE		B.906.10.2440.9.S.A	28.5	10	
12 mm 250 / 244 cm ops.300 cm		SATINE / SATINOX	B.906.12.2500.1.S.I	16.3	10
	SUPER AYNA / S.MIRROR	B.906.12.2440.2.S.M	20.3	10	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	B.906.12.2440.3.M.G	25.5	10	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	B.906.12.2440.4.S.G	25.5	10	
	PARLAK / SHINE	B.906.12.2500.5.S.P	16.3	10	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	B.906.12.2440.6.M.B	29.8	10	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	B.906.12.2440.7.S.B	29.8	10	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	B.906.12.2440.8.M.A	28.6	10	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	B.906.12.2440.9.S.A	28.6	10	
	14 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	B.906.14.2500.1.S.I	16.4	10
SUPER AYNA / S.MIRROR		B.906.14.2440.2.S.M	20.4	10	
AYNA ALTIN / M.GOLD		B.906.14.2440.3.M.G	25.6	10	
SATINE ALTIN / S. GOLD		B.906.14.2440.4.S.G	25.6	10	
PARLAK / SHINE		B.906.14.2500.5.S.P	16.4	10	
AYNA BRONZ / M.BRONZE		B.906.14.2440.6.M.B	29.9	10	
SATINE BRONZ / S.BRONZE		B.906.14.2440.7.S.B	29.9	10	
AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE		B.906.14.2440.8.M.A	28.7	10	
SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE		B.906.14.2440.9.S.A	28.7	10	

*244 cm Yüzeyler / Surfaces: Süper Ayna / S. Mirror - Ayna Altın / M. Gold - Satine Altın / S. Gold - Ayna Bronz / M. Bronze - Ayna Siyah / S.Anthracite.

*250 cm Yüzeyler / Surfaces: Satine / Satinox - Parlak / Shine (bu yüzeyler 300 cm'e kadar üretilmektedir. / this surfaces can be produced up to 300 cm) Altın, Bronz ve Siyah yüzeylerde Titanyum - PVD kaplama kullanılmaktadır / it's used titanium-PVD coating on Gold, Bronze and Anthracite surfaces.

Önemli: Uygulama tamamlanana kadar üzerindeki koruyucu film sökülmemelidir. Temizlik ve kullanım esnasında kimyasal maddeler kullanılmamalıdır.

Notice : The protective film on the product should not be removed until the application is completed. During cleaning should not be used the chemicals.

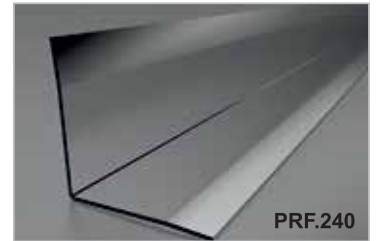
form

PRF.200
PRF.240

harici dış ve iç köşe koruma profili
internal and external outer
edge protection profile



PRF.200



PRF.240

	ölçü* dimension	yüzey surface	ürün kodu product code	€/adet €/piece	paket/adet quantity	teknik çizim technical drawing
E X T E R N A L	16 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.200.16.2500.1.S.I	12,7	10	<p>16-32</p> <p>PRF 200 PRF 240</p>
		SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.200.16.2440.2.S.M	16,7	10	
		AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.200.16.2440.3.M.G	22,2	10	
		SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.200.16.2440.4.S.G	22,2	10	
		PARLAK / SHINE	PRF.200.16.2500.5.S.P	12,7	10	
		AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.200.16.2440.6.M.B	29,7	10	
		SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.200.16.2440.7.S.B	29,7	10	
		AYNA SIYAH / M. ANTHRACITE	PRF.200.16.2440.8.M.A	27,2	10	
		SATINE SIYAH / S. ANTHRACITE	PRF.200.16.2440.9.S.A	27,2	10	
		32 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.200.32.2500.1.S.I	18,8	
	SUPER AYNA / S.MIRROR		PRF.200.32.2440.2.S.M	22,8	6	
	AYNA ALTIN / M.GOLD		PRF.200.32.2440.3.M.G	28,3	6	
	SATINE ALTIN / S. GOLD		PRF.200.32.2440.4.S.G	28,3	6	
	I N T E R N A L	16 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.240.16.2500.1.S.I	12,7	
SUPER AYNA / S.MIRROR			PRF.240.16.2440.2.S.M	16,7	10	
AYNA ALTIN / M.GOLD			PRF.240.16.2440.3.M.G	22,2	10	
SATINE ALTIN / S. GOLD			PRF.240.16.2440.4.S.G	22,2	10	
PARLAK / SHINE			PRF.240.16.2500.5.S.P	12,7	10	
AYNA BRONZ / M.BRONZE			PRF.240.16.2440.6.M.B	29,7	10	
SATINE BRONZ / S.BRONZE			PRF.240.16.2440.7.S.B	29,7	10	
AYNA SIYAH / M. ANTHRACITE			PRF.240.16.2440.8.M.A	27,2	10	
SATINE SIYAH / S. ANTHRACITE			PRF.240.16.2440.9.S.A	27,2	10	
32 mm 250 / 244 cm ops.300 cm			SATINE / SATINOX	PRF.240.32.2500.1.S.I	18,8	6
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.240.32.2440.2.S.M	22,8	6		
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.240.32.2440.3.M.G	28,3	6		
	SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.240.32.2440.4.S.G	28,3	6		

Seramik harici dış ve iç köşe koruma profilidir. 304 kalite paslanmaz çelikten 9 farklı yüzey seçeneğiyle üretilmektedir.

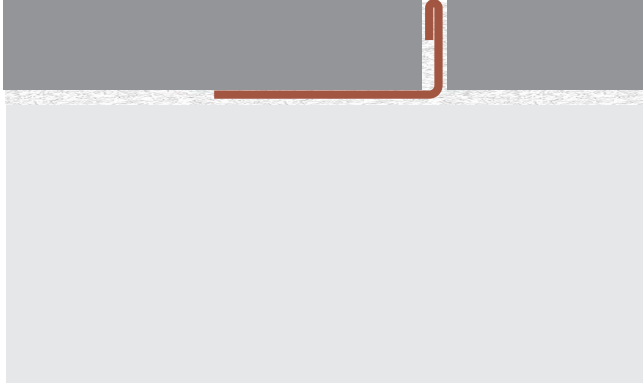
They are grade 304 stainless steel protective profiles for outer and inner edges other than those of ceramic and produced with 9 different surface options.

*244 cm Yüzeyler / Surfaces: Süper Ayna / S. Miror - Ayna Altın / M. Gold - Satine Altın / S. Gold - Ayna Bronz / M. Bronze - Ayna Siyah / S.Anthracite.
*250 cm Yüzeyler / Surfaces: Satine / Satinox - Parlak / Shine (bu yüzeyler 300 cm'e kadar üretilebilmektedir. / this surfaces can be produced up to 300 cm)
Altın, Bronz ve Siyah yüzeylerde Titanyum - PVD kaplama kullanılmaktadır / it's used titanium-PVD coating on Gold, Bronze and Anthracite surfaces.

64 **Önemli:** Uygulama tamamlanana kadar üzerindeki koruyucu film sökülmemelidir. Temizlik ve kullanım esnasında kimyasal maddeler kullanılmamalıdır.
Notice: The protective film on the product should not be removed until the application is completed. During cleaning should not be used the chemicals.

ler PRF.110 L bükülebilir dış kenar bitiş profili

L flexible outer edge ending profile



ölçü* dimension	yüzey surface	ürün kodu product code	€/ adet €/ piece	paket/adet quantity	teknik çizim technical drawing
8 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.110.8.2500.1.S.I	19,6	10	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.110.8.2440.2.S.M	26,9	10	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.110.8.2440.3.M.G	34,3	10	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.110.8.2440.4.S.G	34,3	10	
	PARLAK / SHINE	PRF.110.8.2500.5.S.P	19,6	10	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.110.8.2440.6.M.B	41,6	10	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.110.8.2440.7.S.B	41,6	10	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.110.8.2440.8.M.A	38,7	10	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	PRF.110.8.2440.9.S.A	38,7	10	
10 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.110.10.2500.1.S.I	20,1	10	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.110.10.2440.2.S.M	27,4	10	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.110.10.2440.3.M.G	34,8	10	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.110.10.2440.4.S.G	34,8	10	
	PARLAK / SHINE	PRF.110.10.2500.5.S.P	20,1	10	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.110.10.2440.6.M.B	42,1	10	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.110.10.2440.7.S.B	42,1	10	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.110.10.2440.8.M.A	39,2	10	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	PRF.110.10.2440.9.S.A	39,2	10	
12 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.110.12.2500.1.S.I	20,6	10	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.110.12.2440.2.S.M	27,9	10	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.110.12.2440.3.M.G	35,3	10	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.110.12.2440.4.S.G	35,3	10	
	PARLAK / SHINE	PRF.110.12.2500.5.S.P	20,6	10	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.110.12.2440.6.M.B	42,6	10	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.110.12.2440.7.S.B	42,6	10	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.110.12.2440.8.M.A	39,7	10	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	PRF.110.12.2440.9.S.A	39,7	10	
14 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.110.14.2500.1.S.I	21,1	10	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.110.14.2440.2.S.M	28,4	10	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.110.14.2440.3.M.G	35,8	10	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.110.14.2440.4.S.G	35,8	10	
	PARLAK / SHINE	PRF.110.14.2500.5.S.P	21,1	10	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.110.14.2440.6.M.B	43,1	10	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.110.14.2440.7.S.B	43,1	10	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.110.14.2440.8.M.A	40,2	10	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	PRF.110.14.2440.9.S.A	40,2	10	

Seramik dış kenarları ve vinil, parke bitişleri için 304 kalite paslanmaz çelik bitiş profilidir. 9 farklı yüzey seçeneğiyle üretilmektedir. Renkli ürünlerde dayanım artırıcı özel titanyum kaplama kullanılmaktadır.

They are grade 4301 stainless steel finishing profiles for ceramic outer edges produced with 9 different surface options. Special titanium coating is used in colored products to boost resistance.

*244 cm Yüzeyler / Surfaces: Süper Ayna / S. Miror - Ayna Altın / M. Gold - Satine Altın / S. Gold - Ayna Bronz / M. Bronze - Ayna Siyah / S.Anthracite.

*250 cm Yüzeyler / Surfaces: Satine / Satinox - Parlak / Shine (bu yüzeyler 300 cm'e kadar üretilmektedir. / this surfaces can be produced up to 300 cm) Altın, Bronz ve Siyah yüzeylerde Titanyum - PVD kaplama kullanılmaktadır / it's used titanium-PVD coating on Gold, Bronze and Anthracite surfaces.

Önemli: Uygulama tamamlanana kadar üzerindeki koruyucu film sökülmemelidir. Temizlik ve kullanım esnasında kimyasal maddeler kullanılmamalıdır.

Notice: The protective film on the product should not be removed until the application is completed. During cleaning should not be used the chemicals.

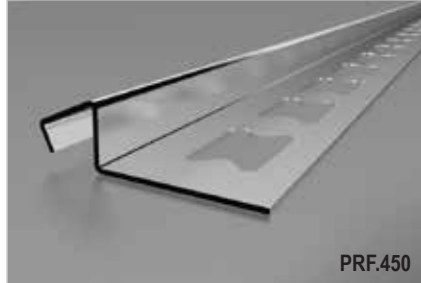
eta
alfa

PRF.450 açılı köşe profili angled corner profile

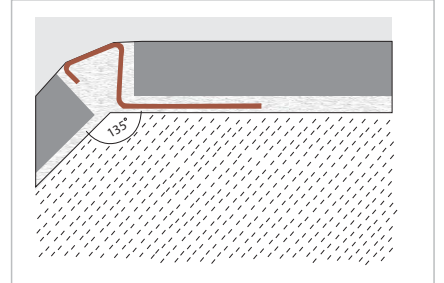
PRF.290 dahili damlalık profili Internal drip profile



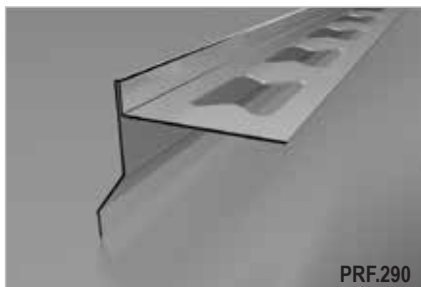
0.8 mm kalınlık / thickness



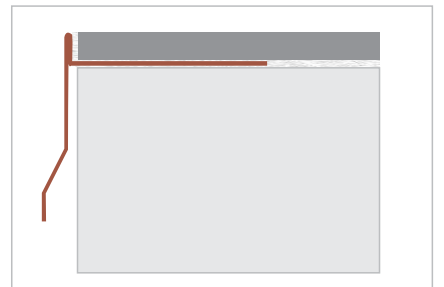
PRF.450



0.8 mm kalınlık / thickness



PRF.290



ölçü* dimension	yüze surface	ürün kodu product code	€/ adet €/ piece	paket/adet quantity	teknik çizim technical drawing
10 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.450.10.2500.1.S.I	20,1	10	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.450.10.2440.2.S.M	27,4	10	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.450.10.2440.3.M.G	34,8	10	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.450.10.2440.4.S.G	34,8	10	
	PARLAK / SHINE	PRF.450.10.2500.5.S.P	20,1	10	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.450.10.2440.6.M.B	42,1	10	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.450.10.2440.7.S.B	42,1	10	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.450.10.2440.8.M.A	39,7	10	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	PRF.450.10.2440.9.S.A	39,7	10	
12 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.450.12.2500.1.S.I	20,6	10	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.450.12.2440.2.S.M	27,9	10	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.450.12.2440.3.M.G	35,3	10	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.450.12.2440.4.S.G	35,3	10	
	PARLAK / SHINE	PRF.450.12.2500.5.S.P	20,6	10	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.450.12.2440.6.M.B	42,6	10	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.450.12.2440.7.S.B	42,6	10	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.450.12.2440.8.M.A	40,2	10	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	PRF.450.12.2440.9.S.A	40,2	10	
14 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.450.14.2500.1.S.I	21,1	10	<p>Seramik, mermer vb. tüm kaplamalarda açılı köşe birleşimi ve damlalık olarak kullanılan 304 kalite dahili paslanmaz çelik profillerdir 9 farklı yüzey seçeneğiyle üretilmektedir.</p> <p>They are grade 4301 stainless protective profiles for intensive interior use in angle corner and drip profiles. Made of all coverings su as ceramic, marble, etc They are produced with 9 different surface options.</p>
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.450.14.2440.2.S.M	28,4	10	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.450.14.2440.3.M.G	35,8	10	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.450.14.2440.4.S.G	35,8	10	
	PARLAK / SHINE	PRF.450.14.2500.5.S.P	21,1	10	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.450.14.2440.6.M.B	43,1	10	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.450.14.2440.7.S.B	43,1	10	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.450.14.2440.8.M.A	40,7	10	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	PRF.450.14.2440.9.S.A	40,7	10	

prf. 290

PRF.290 10 mm	SATINE / SATINOX	PRF.290.10.2500.1.S.I	41,6	4
	PARLAK / SHINE	PRF.290.10.2500.5.S.P	41,6	4
PRF.290 12 mm	SATINE / SATINOX	PRF.290.12.2500.1.S.I	43,1	4
	PARLAK / SHINE	PRF.290.12.2500.5.S.P	43,1	4
PRF.290 14 mm	SATINE / SATINOX	PRF.290.14.2500.1.S.I	44,6	4
	PARLAK / SHINE	PRF.290.14.2500.5.S.P	44,6	4

*244 cm Yüzeyler / Surfaces: Süper Ayna / S. Miror - Ayna Altın / M. Gold - Satine Altın / S. Gold - Ayna Bronz / M. Bronze - Ayna Siyah / S.Anthracite.

*250 cm Yüzeyler / Surfaces: Satine / Satinox - Parlak / Shine (bu yüzeyler 300 cm'e kadar üretilebilmektedir. / this surfaces can be produced up to 300 cm) Altın, Bronz ve Siyah yüzeylerde Titanyum - PVD kaplama kullanılmaktadır / it's used titanium-PVD coating on Gold, Bronze and Anthracite surfaces.

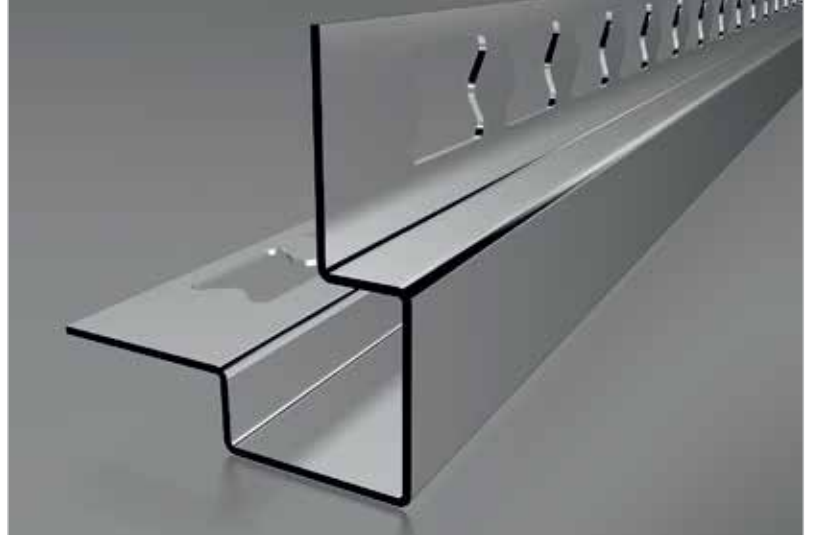
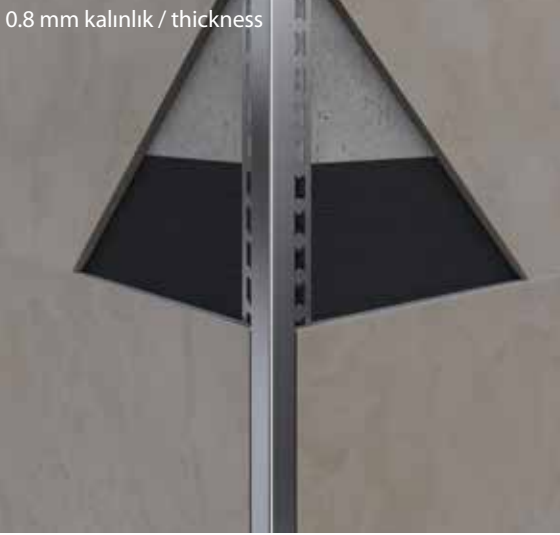
Önemli: Uygulama tamamlanana kadar üzerindeki koruyucu film sökülmemelidir. Temizlik ve kullanım esnasında kimyasal maddeler kullanılmamalıdır.

Notice: The protective film on the product should not be removed until the application is completed. During cleaning should not be used the chemicals.

renew PRF.300

dahili dış köşe koruma profili
internal outer edge protection profile

0.8 mm kalınlık / thickness



ölçü* dimension	yüzey surface	ürün kodu product code	€/adet €/ piece	paket/adet quantity	teknik çizim technical drawing
22/10 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.300.22.10.2500.1.S.I	32,3	6	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.300.22.10.2440.2.S.M	46	6	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.300.22.10.2440.3.M.G	55,8	6	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.300.22.10.2440.4.S.G	55,8	6	
	PARLAK / SHINE	PRF.300.22.10.2500.5.S.P	32,3	6	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.300.22.10.2440.6.M.B	70,5	6	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.300.22.10.2440.7.S.B	70,5	6	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.300.22.10.2440.8.M.A	68	6	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	PRF.300.22.10.2440.9.S.A	68	6	
36/10 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.300.36.10.2500.1.S.I	41,6	4	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.300.36.10.2440.2.S.M	55,3	4	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.300.36.10.2440.3.M.G	65,1	4	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.300.36.10.2440.4.S.G	65,1	4	
	PARLAK / SHINE	PRF.300.36.10.2500.5.S.P	41,6	4	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.300.36.10.2440.6.M.B	79,8	4	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.300.36.10.2440.7.S.B	79,8	4	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.300.36.10.2440.8.M.A	77,3	4	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	PRF.300.36.10.2440.9.S.A	77,3	4	
36/12 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.300.36.12.2500.1.S.I	42,1	4	<p>Seramik,mermer v.b.tüm kaplamaların dış kenarları ve köşe korumaları için 304 kalite yoğun kullanıma uygun dahili dış köşe paslanmaz çelik bitiş profilidir.9 farklı yüzey seçeneğiyle üretilmektedir.</p> <p>They are grade 4301 stainless steel finishing profiles suitable for intensive use in the outer edges of all ceramic, marble, etc.coverings and corner protections and produced with 9 different surface options.</p>
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.300.36.12.2440.2.S.M	55,8	4	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.300.36.12.2440.3.M.G	65,6	4	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.300.36.12.2440.4.S.G	65,6	4	
	PARLAK / SHINE	PRF.300.36.12.2500.5.S.P	42,1	4	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.300.36.12.2440.6.M.B	80,3	4	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.300.36.12.2440.7.S.B	80,3	4	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.300.36.12.2440.8.M.A	77,8	4	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	PRF.300.36.12.2440.9.S.A	77,8	4	
36/20 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.300.36.20.2500.1.S.I	44,6	4	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.300.36.20.2440.2.S.M	58,3	4	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.300.36.20.2440.3.M.G	68,1	4	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.300.36.20.2440.4.S.G	68,1	4	
	PARLAK / SHINE	PRF.300.36.20.2500.5.S.P	44,6	4	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.300.36.20.2440.6.M.B	82,8	4	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.300.36.20.2440.7.S.B	82,8	4	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.300.36.20.2440.8.M.A	80,3	4	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	PRF.300.36.20.2440.9.S.A	80,3	4	

*244 cm Yüzeyler / Surfaces: Süper Ayna / S. Mirror - Ayna Altın / M. Gold - Satine Altın / S. Gold - Ayna Bronz / M. Bronze - Ayna Siyah / S.Anthracite.

*250 cm Yüzeyler / Surfaces: Satine / Satinox - Parlak / Shine (bu yüzeyler 300 cm'e kadar üretilmektedir. / this surfaces can be produced up to 300 cm)

PRF 300 22 / 10 fiyatı 8 - 12 mm'ler içinde geçerlidir. / PRF 300 22 / 10 price is available for 8 - 12 mm.

PRF 300 36 / 10 fiyatı 8 mm için geçerlidir. / PRF 300 36/ 10 price is available for 8 mm.

PRF 300 36 / 12 fiyatı 14 mm için geçerlidir. / PRF 300 36/ 12 price is available for 14 mm.

kot

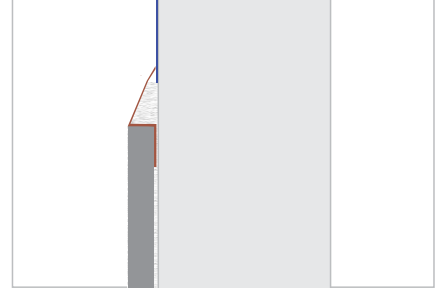
PRF.904
PRF.760kot farklılık ve duvar kağıdı profili
transition and wall covering profiles

PRF.904 duvar kağıdı seramik geçiş profili

0.8 mm kalınlık / thickness

yeni ürün
new product

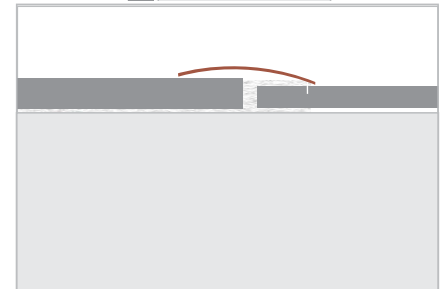
PRF.904



1.5 mm kalınlık / thickness

yeni ürün
new product

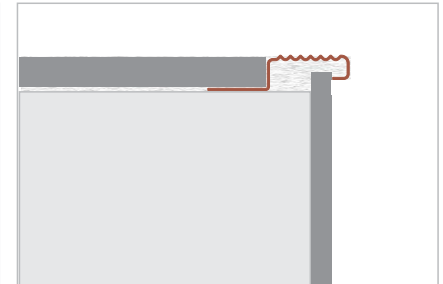
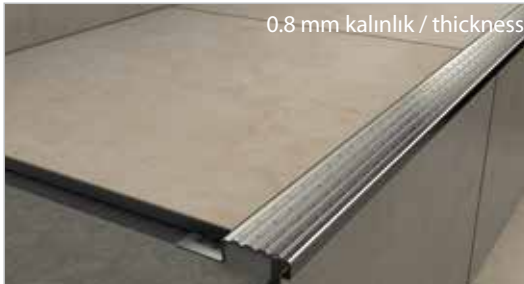
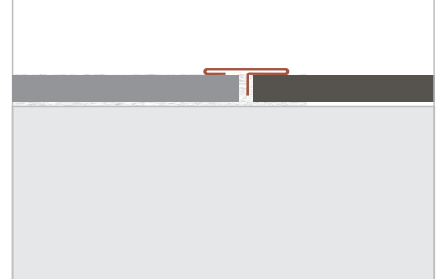
PRF.760



ölçü* dimension	yüzey surface	ürün kodu product code	€/adet €/piece	paket/adet quantity	teknik çizim technical drawing
8 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.904.8.2500.1.S.I	17,1	10	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.904.8.2440.2.S.M	22	10	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.904.8.2440.3.M.G	26,9	10	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.904.8.2440.4.S.G	26,9	10	
	PARLAK / SHINE	PRF.904.8.2500.5.S.P	17,1	10	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.904.8.2440.6.M.B	34,2	10	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.904.8.2440.7.S.B	34,2	10	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.904.8.2440.8.M.A	31,8	10	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	PRF.904.8.2440.9.S.A	31,8	10	
10 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.904.10.2500.1.S.I	17,6	10	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.904.10.2440.2.S.M	22,5	10	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.904.10.2440.3.M.G	27,4	10	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.904.10.2440.4.S.G	27,4	10	
	PARLAK / SHINE	PRF.904.10.2500.5.S.P	17,6	10	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.904.10.2440.6.M.B	34,7	10	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.904.10.2440.7.S.B	34,7	10	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.904.10.2440.8.M.A	32,3	10	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	PRF.904.10.2440.9.S.A	32,3	10	
12 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.904.12.2500.1.S.I	18,1	10	<p>Duvar kağıdı seramik geçişi için kullanılan 304 kalite paslanmaz çelik bitiş profilidir. 9 farklı yüzey seçeneğiyle üretilmektedir. Renkli ürünlerde dayanım artırıcı özel titanyum kaplama kullanılmaktadır.</p> <p>They are grade 4301 stainless steel finishing profiles for ceramic transition produced with 9 different surface options. Special titanium coating is used in colored products to boost resistance.</p>
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.904.12.2440.2.S.M	23	10	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.904.12.2440.3.M.G	27,9	10	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.904.12.2440.4.S.G	27,9	10	
	PARLAK / SHINE	PRF.904.12.2500.5.S.P	18,1	10	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.904.12.2440.6.M.B	35,2	10	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.904.12.2440.7.S.B	35,2	10	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.904.12.2440.8.M.A	32,8	10	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	PRF.904.12.2440.9.S.A	32,8	10	
14 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.904.14.2500.1.S.I	18,6	10	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.904.14.2440.2.S.M	23,5	10	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.904.14.2440.3.M.G	28,4	10	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.904.14.2440.4.S.G	28,4	10	
	PARLAK / SHINE	PRF.904.14.2500.5.S.P	18,6	10	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.904.14.2440.6.M.B	35,7	10	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.904.14.2440.7.S.B	35,7	10	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.904.14.2440.8.M.A	33,3	10	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	PRF.904.14.2440.9.S.A	33,3	10	
PRF.760	SATINE / SATINOX	PRF.760.32.2500.1.S.I	29,5	10	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.760.32.2440.2.S.M	36,8	10	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.760.32.2440.3.M.G	44,2	10	

*244 cm Yüzeyler / Surfaces: Süper Ayna / S. Mirror - Ayna Altın / M. Gold - Satine Altın / S. Gold - Ayna Bronz / M. Bronze - Ayna Siyah / S. Anthracite.

*250 cm Yüzeyler / Surfaces: Satine / Satinox - Parlak / Shine (bu yüzeyler 300 cm'e kadar üretilmektedir. / this surfaces can be produced up to 300 cm)

kot t
marePRF.790
PRF.600geçiş profili transition profiles
dahili merdiven köşe koruma profili
Internal stairs edge protection profile

ölçü* dimension	yüze surface	ürün kodu product code	€/ adet €/ piece	paket /adet quantity	teknik çizim technical drawing
PRF.790 15 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.790.15.2500.1.S.I	19,8	8	<p>Dahili Merdiven Köşe Koruma Profili</p>
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.790.15.2440.2.S.M	29,8	8	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.790.15.2440.3.M.G	32,8	8	
	SATINE ALTIN / S.GOLD	PRF.790.15.2440.4.S.G	32,8	8	
	PARLAK / SHINE	PRF.790.15.2500.5.S.P	19,8	8	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.790.15.2440.6.M.B	43,8	8	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.790.15.2440.7.S.B	43,8	8	
	AYNA SİYAH / M.ANTHRACITE	PRF.790.15.2440.8.M.A	38,8	8	
	SATINE SİYAH / S.ANTHRACITE	PRF.790.15.2440.9.S.A	38,8	8	
	PRF.790 26 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.790.26.2500.1.S.I	25,9	
SUPER AYNA / S.MIRROR		PRF.790.26.2440.2.S.M	35,9	8	
AYNA ALTIN / M.GOLD		PRF.790.26.2440.3.M.G	38,9	8	
SATINE ALTIN / S.GOLD		PRF.790.26.2440.4.S.G	38,9	8	
PARLAK / SHINE		PRF.790.26.2500.5.S.P	25,9	8	
AYNA BRONZ / M.BRONZE		PRF.790.26.2440.6.M.B	49,9	8	
SATINE BRONZ / S.BRONZE		PRF.790.26.2440.7.S.B	49,9	8	
AYNA SİYAH / M.ANTHRACITE		PRF.790.26.2440.8.M.A	44,9	8	
SATINE SİYAH / S.ANTHRACITE		PRF.790.26.2440.9.S.A	44,9	8	
PRF.600 10 mm 250 / 244 cm ops.300 cm		SATINE/ SATINOX PARLAK/ SHINE	PRF.600.10.2500.1.S.I	36	6
	PRF.600.10.2500.5.S.P		36	6	
PRF.600 12 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE/ SATINOX PARLAK/ SHINE	PRF.600.12.2500.1.S.I	37.7	6	
		PRF.600.12.2500.5.S.P	37.7	6	
PRF.600 14 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE/ SATINOX PARLAK/ SHINE	PRF.600.14.2500.1.S.I PRF.600.14.2500.5.S.P	39,6 39,6	6 6	

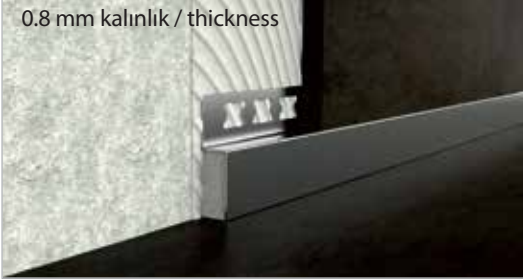
*244 cm Yüzeyler / Surfaces: Süper Ayna / S. Mirror - Ayna Altın / M. Gold - Satine Altın / S. Gold - Ayna Bronz / M. Bronze - Ayna Siyah / S.Anthracite.

*250 cm Yüzeyler / Surfaces: Satine / Satinox - Parlak / Shine (bu yüzeyler 300 cm'e kadar üretilebilmektedir. / this surfaces can be produced up to 300 cm) Altın, Bronz ve Siyah yüzeylerde Titanyum - PVD kaplama kullanılmaktadır / it's used titanium-PVD coating on Gold, Bronze and Anthracite surfaces.

Önemli: Uygulama tamamlanana kadar üzerindeki koruyucu film sökülmemelidir. Temizlik ve kullanım esnasında kimyasal maddeler kullanılmamalıdır.

Notice: The protective film on the product should not be removed until the application is completed. During cleaning should not be used the chemicals.

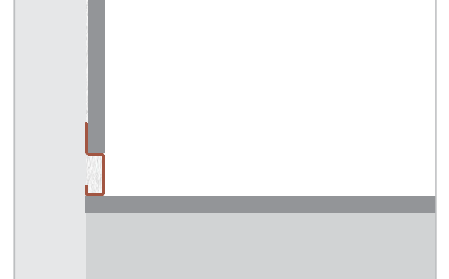
base

PRF.900
PRF.940
PRF.950dahili ve harici
süpürgelik profili
baseboard profiles

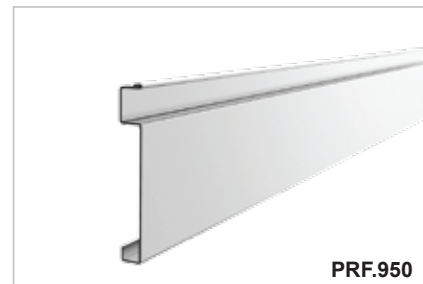
0.8 mm kalınlık / thickness



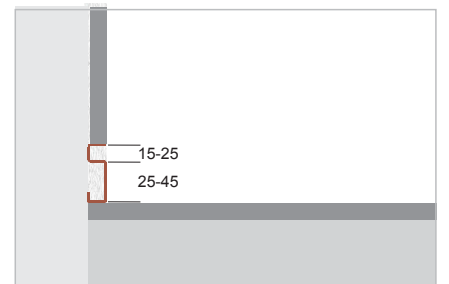
PRF.940



0.8 mm kalınlık / thickness



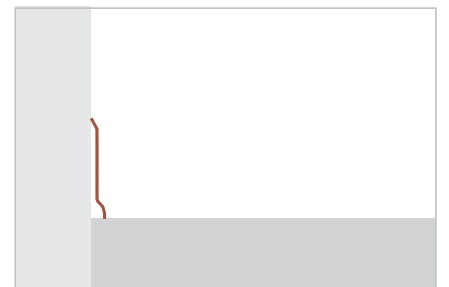
PRF.950



0.8 mm kalınlık / thickness



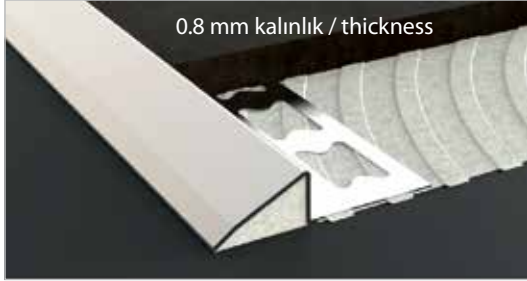
PRF.900



ölçü* dimension	yüzey surface	ürün kodu product code	€/adet €/ piece	paket/adet quantity	teknik çizim technical drawing
PRF.940 40 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.940.40.10.2500.1.S.I	31,8	8	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.940.40.10.2440.2.S.M	44,2	8	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.940.40.10.2440.3.M.G	68,5	8	
	PARLAK / SHINE	PRF.940.40.10.2500.5.S.P	31,8	8	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.940.40.10.2440.6.M.B	83,3	8	
	PRF.940 70 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.940.70.10.2500.1.S.I	41,6	
SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.940.70.10.2440.2.S.M	54	8		
AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.940.70.10.2440.3.M.G	78,3	8		
PARLAK / SHINE	PRF.940.70.10.2500.5.S.P	41,6	8		
AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.940.70.10.2440.6.M.B	93,1	8		
PRF.950 40 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.950.40.10.2500.1.S.I	31,8	8	<p>Seramik, mermer vb. tüm kaplamalarda kullanılan,304 kalite yoğun kullanıma uygun dahili ve harici paslanmaz süpürgelik profilidir. 9 farklı yüzey seçeneğiyle özel üretim de yapılabilmektedir.</p> <p>They are grade 304 stainless steel baseboard profiles suitable for interior use for stepless transition for elevation differences in all ceramic, marble, etc. coverings at the same elevation produced with 9 different surface options.</p>
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.950.40.10.2440.2.S.M	44,2	8	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.950.40.10.2440.3.M.G	68,5	8	
	PARLAK / SHINE	PRF.950.40.10.2500.5.S.P	31,8	8	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.950.40.10.2440.6.M.B	83,3	8	
	PRF.950 70 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.950.70.10.2500.1.S.I	41,6	
SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.950.70.10.2440.2.S.M	54	8		
AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.950.70.10.2440.3.M.G	78,3	8		
PARLAK / SHINE	PRF.950.70.10.2500.5.S.P	41,6	8		
AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.950.70.10.2440.6.M.B	93,1	8		
PRF.900 70 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE/ SATINOX PARLAK/ SHINE	PRF.900.70.2500.1.S.I	34,3	8	
		PRF.900.70.2500.5.S.P	34,3	8	

*244 cm Yüzeyler / Surfaces: Süper Ayna / S. Miror - Ayna Altın / M. Gold - Satine Altın / S. Gold - Ayna Bronz / M. Bronze - Ayna Siyah / S.Anthracite.
*250 cm Yüzeyler / Surfaces: Satine / Satinox - Parlak / Shine (bu yüzeyler 300 cm'e kadar üretilebilmektedir. / this surfaces can be produced up to 300 cm)
PRF 940 ve 950'de 10 mm fiyatı 8 - 10 - 12 ve 14 mm içinde geçerlidir. 22 mm için +%10 fiyat farkı uygulanır.
70 10 mm price in PRF 940 and PRF 950 is available for 8 - 12 and 14 mm. There is a +% 10 price difference for 22 mm.

kot

PRF.700
PRF.740
PRF.750dahili ve harici kot farklılık profili
stepless transition profiles

0.8 mm kalınlık / thickness

PRF.740



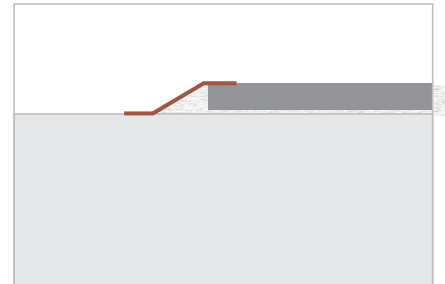
0.8 mm kalınlık / thickness

PRF.700



0.8 mm kalınlık / thickness

PRF.750



ölçü* dimension	yüzey surface	ürün kodu product code	€/adet €/ piece	paket/adet quantity	teknik çizim technical drawing
PRF.740 10 mm 250 / 244 cm ops.300 cm <small>özel ölçüde üretilebilmektedir.</small>	SATINE / SATINOX	PRF.740.10.2500.1.S.I	19,8	8	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.740.10.2440.2.S.M	25,4	8	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.740.10.2440.3.M.G	34,3	8	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.740.10.2440.4.S.G	34,3	8	
	PARLAK / SHINE	PRF.740.10.2500.5.S.P	19,8	8	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.740.10.2440.6.M.B	44,1	8	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.740.10.2440.7.S.B	44,1	8	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.740.10.2440.8.M.A	39,2	8	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	PRF.740.10.2440.9.S.A	39,2	8	
PRF.700 10 mm 250 / 244 cm ops.300 cm <small>özel ölçüde üretilebilmektedir.</small>	SATINE / SATINOX	PRF.700.10.2500.1.S.I	20,5	8	<p>Seramik, mermer vb.tüm kaplamalarda kot farklılıklarının kademesiz geçişi için kullanılan, 304 kalite yoğun kullanıma uygun, dahili paslanmaz koruma profilidir. 9 farklı yüzey seçeneğiyle özel ölçü üretimi yapılabilmektedir.</p>
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.700.10.2440.2.S.M	26,2	8	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.700.10.2440.3.M.G	35,2	8	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.700.10.2440.4.S.G	35,2	8	
	PARLAK / SHINE	PRF.700.10.2500.5.S.P	20,5	8	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.700.10.2440.6.M.B	44,5	8	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.700.10.2440.7.S.B	44,5	8	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.700.10.2440.8.M.A	40,1	8	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	PRF.700.10.2440.9.S.A	40,1	8	
PRF.750 10 mm 250 / 244 cm ops.300 cm <small>özel ölçüde üretilebilmektedir.</small>	SATINE / SATINOX	PRF.750.10.2500.1.S.I	17,4	8	<p>They are grade 304 stainless steel protective profiles suitable for intensive interior use for stepless transition for elevation differences in all ceramic, marble, etc. coverings and produced with 9 different surface options.</p>
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.750.10.2440.2.S.M	20,5	8	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.750.10.2440.3.M.G	31,8	8	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.750.10.2440.4.S.G	31,8	8	
	PARLAK / SHINE	PRF.750.10.2500.5.S.P	17,4	8	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.750.10.2440.6.M.B	36,7	8	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.750.10.2440.7.S.B	36,7	8	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.750.10.2440.8.M.A	34,3	8	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	PRF.750.10.2440.9.S.A	34,3	8	

*244 cm Yüzeyler / Surfaces: Süper Ayna / S. Miror - Ayna Altın / M. Gold - Satine Altın / S. Gold - Ayna Bronz / M. Bronze - Ayna Siyah / S.Anthracite.

*250 cm Yüzeyler / Surfaces: Satine / Satinox - Parlak / Shine (bu yüzeyler 300 cm'e kadar üretilebilmektedir. / this surfaces can be produced up to 300 cm)

Kot profillerinde 10 mm fiyatı 8 - 12 ve 14 mm için geçerlidir. / 10 mm price in stepless transition profiles is available for 8 - 12 - 14 mm.

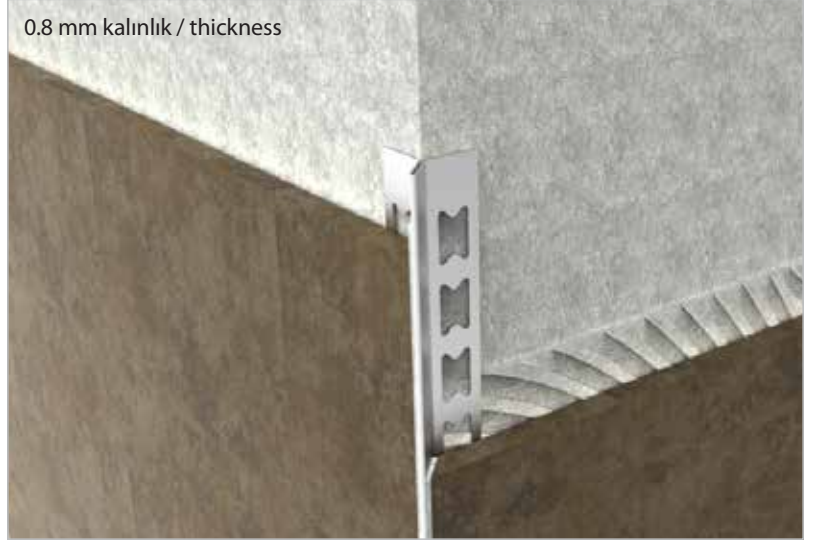
22 mm için +%15 fiyat farkı geçerlidir. / There is +%15 price difference for 22 mm.

arm PRF.130

açılı köşe koruma profili
edge protection profile

yeni ürün
new product

0.8 mm kalınlık / thickness



ölçü* dimension	yüzey surface	ürün kodu product code	€/ adet €/ piece	paket/adet quantity	teknik çizim technical drawing
8 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.130.8.2500.1.S.I	22	10	<p>8-10-12-14</p>
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.130.8.2440.2.S.M	29,3	10	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.130.8.2440.3.M.G	36,7	10	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.130.8.2440.4.S.G	36,7	10	
	PARLAK / SHINE	PRF.130.8.2500.5.S.P	22	10	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.130.8.2440.6.M.B	44,1	10	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.130.8.2440.7.S.B	44,1	10	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.130.8.2440.8.M.A	41,6	10	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	PRF.130.8.2440.9.S.A	41,6	10	
10 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.130.10.2500.1.S.I	22,5	10	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.130.10.2440.2.S.M	29,8	10	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.130.10.2440.3.M.G	37,2	10	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.130.10.2440.4.S.G	37,2	10	
	PARLAK / SHINE	PRF.130.10.2500.5.S.P	22,5	10	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.130.10.2440.6.M.B	44,6	10	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.130.10.2440.7.S.B	44,6	10	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.130.10.2440.8.M.A	42,1	10	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	PRF.130.10.2440.9.S.A	42,1	10	
12 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.130.12.2500.1.S.I	23	10	<p>Seramik dış köşe 45° bitişinde kullanılan kullanılan 304 kalite paslanmaz çelik bitiş profilidir. 9 farklı yüzey seçeneğiyle üretilmektedir. Renkli ürünlerde dayanım arttırıcı özel titanyum kaplama kullanılmaktadır.</p>
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.130.12.2440.2.S.M	30,3	10	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.130.12.2440.3.M.G	37,7	10	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.130.12.2440.4.S.G	37,7	10	
	PARLAK / SHINE	PRF.130.12.2500.5.S.P	23	10	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.130.12.2440.6.M.B	45,1	10	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.130.12.2440.7.S.B	45,1	10	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.130.12.2440.8.M.A	42,6	10	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	PRF.130.12.2440.9.S.A	42,6	10	
14 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE / SATINOX	PRF.130.14.2500.1.S.I	23,5	10	<p>They are grade 4301 stainless steel finishing profiles for ceramic outer edge 45° produced with 9 different surface optins. Special titanium coating is used in colored products to boost resistance.</p>
	SUPER AYNA / S.MIRROR	PRF.130.14.2440.2.S.M	30,8	10	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	PRF.130.14.2440.3.M.G	38,2	10	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	PRF.130.14.2440.4.S.G	38,2	10	
	PARLAK / SHINE	PRF.130.14.2500.5.S.P	23,5	10	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	PRF.130.14.2440.6.M.B	45,6	10	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	PRF.130.14.2440.7.S.B	45,6	10	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	PRF.130.14.2440.8.M.A	43,1	10	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	PRF.130.14.2440.9.S.A	43,1	10	

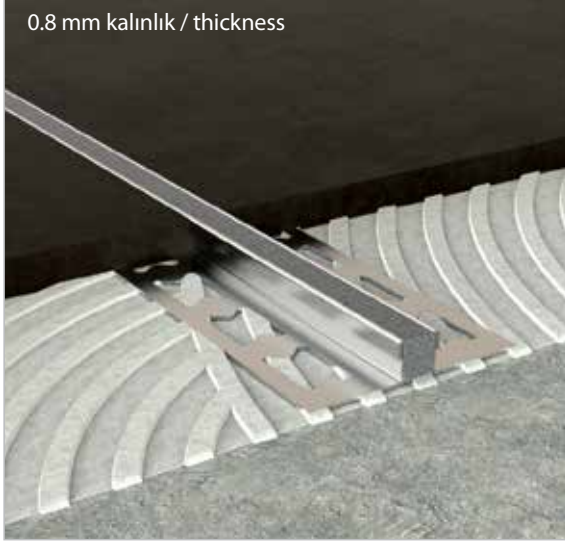
*244 cm Yüzeyler / Surfaces: Süper Ayna / S. Mirror - Ayna Altın / M. Gold - Satine Altın / S. Gold - Ayna Bronz / M. Bronze - Ayna Siyah / S. Anthracite.
*250 cm Yüzeyler / Surfaces: Satine / Satinox - Parlak / Shine (bu yüzeyler 300 cm'e kadar üretilebilmektedir. / this surfaces can be produced up to 300 cm)
Altın, Bronz ve Siyah yüzeylerde Titanyum - PVD kaplama kullanılmaktadır / it's used titanium-PVD coating on Gold, Bronze and Anthracite surfaces.

Önemli: Uygulama tamamlanana kadar üzerindeki koruyucu film sökülmemelidir. Temizlik ve kullanım esnasında kimyasal maddeler kullanılmamalıdır.

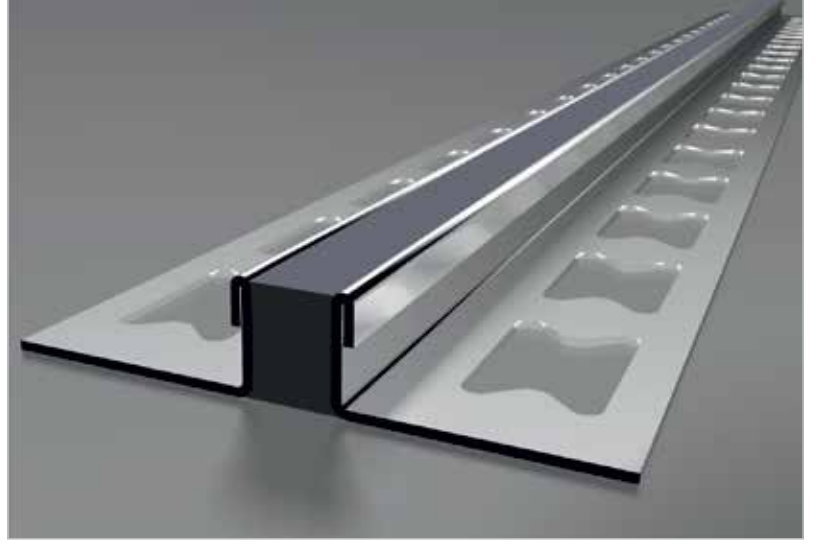
72 **Notice:** The protective film on the product should not be removed until the application is completed. During cleaning should not be used the chemicals.

genex

PRF.140

dilatasyon profili
dilatation profiles

0.8 mm kalınlık / thickness



ölçü* dimension	yüzey surface	ürün kodu product code	€/ adet €/ piece	paket /adet quantity	teknik çizim technical drawing
8 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE/ SATINOX	PRF.140.8.2500.1.S.I	52,8	6	
10 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE/ SATINOX	PRF.140.10.2500.1.S.I	54,3	6	
12 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE/ SATINOX	PRF.140.12.2500.1.S.I	55,8	6	<p>Dış ve iç bölümlerde tüm kaplamalarda genişleme boşluklarını kapatmak için kullanılan harici 304 kalite paslanmaz çelik hareket profilidir...</p> <p>They are grade 4301 stainless steel finishing profiles for internal and outdoor use.</p>
14 mm 250 / 244 cm ops.300 cm	SATINE/ SATINOX	PRF.140.14.2500.1.S.I	57,3	6	

*244 cm Yüzeyler / Surfaces: Süper Ayna / S. Miror - Ayna Altın / M. Gold - Satine Altın / S. Gold - Ayna Bronz / M. Bronze - Ayna Siyah / S.Anthracite.
*250 cm Yüzeyler / Surfaces: Satine / Satinox - Parlak / Shine (bu yüzeyler 300 cm'e kadar üretilebilmektedir. / this surfaces can be produced up to 300 cm)
Altın, Bronz ve Siyah yüzeylerde Titanyum - PVD kaplama kullanılmaktadır / it's used titanium-PVD coating on Gold, Bronze and Anthracite surfaces.

Önemli: Uygulama tamamlanana kadar üzerindeki koruyucu film sökülmemelidir. Temizlik ve kullanım esnasında kimyasal maddeler kullanılmamalıdır.

Notice: The protective film on the product should not be removed until the application is completed. During cleaning should not be used the chemicals.

SERAMİK MÜCEVHERATI

Göz alıcı tasarımlar, bir anda banyonuzda bakışların yönünü değiştirebilir. Dikkatleri üzerine çeker. İşte bu "Decoline" etkisidir. Işığın banyo üzerinde parladığı çizgide, Decoline banyo için aksesuarın ötesine geçiyor. Özel tasarımları ve boyutlu yapısıyla kullanıldığı banyolara mücevher etkisi kazandırmak için tasarlanan "Decoline" tutkulara yön veriyor.

CERAMIC JEWELERY

Gorgeous designs can change your direction of looking immediately in your bathroom .It draws all attention upon itself . And That's decoline impression . Decoline goes beyond an accessory in the line that light shines on the bathroom. Designed to give jewelery effect to the bathrooms with special designs and dimensional structure , Decoline influences passions.

METALİN İŞİLTİSİ İLE GÖZ
ALICI TASARIMLAR

SERAMİK MÜCEVHERATI
CERAMIC JEWELERY

DECOLINE

ATTRACTIVE DESIGNS
WITH GLITTER OF METAL

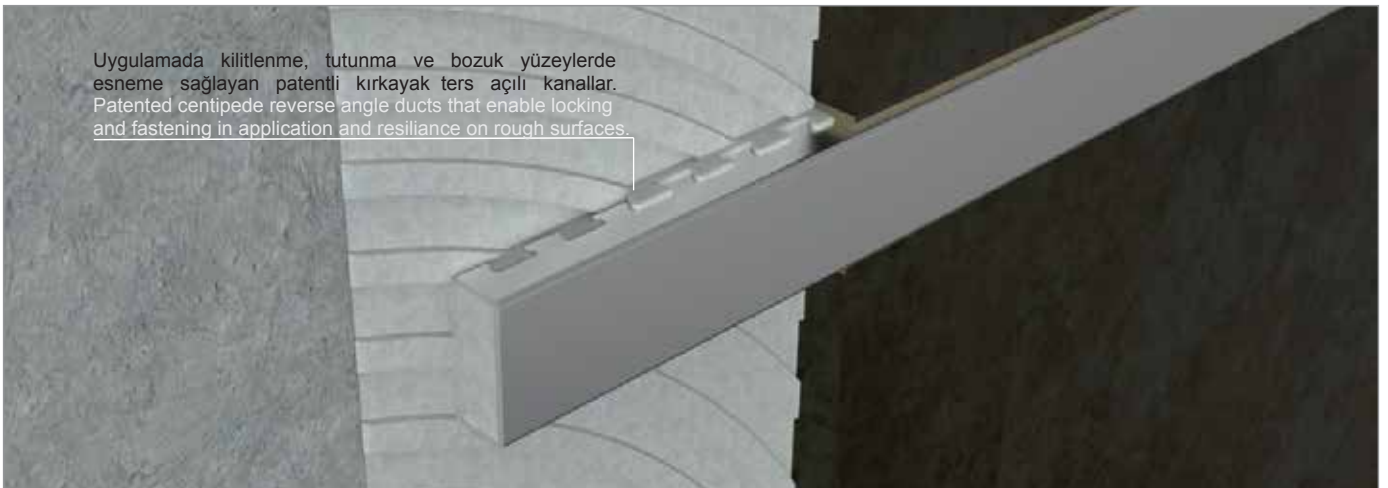
decline



decoline



uygulama detayı application detail



decoline-B 907

0,6 mm kalınlık - thickness 0,6 mm



ölçü (cm) dimension	yüzey surface	ürün kodu product code	€/adet €/piece	paket/adet quantity	teknik çizim technical drawing
1.5 * 244	SATINE / SATINOX	B.907.15.2500.1.S.I	7	60	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	B.907.15.2440.2.S.M	8	60	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	B.907.15.2440.3.M.G	10	60	
	PARLAK / SHINE	B.907.15.2500.5.S.P	7	60	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	B.907.15.2440.6.M.B	13	60	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	B.907.15.2440.8.M.A	12	60	
2.3 * 244	SATINE / SATINOX	B.907.23.2500.1.S.I	8	40	ÖLÇÜ - YÜZEY SEÇENEKLERİ VE UYGULAMALAR B 907 serisi 15,23,30 ve 50 mm genişlikte düz yüzeye, 244 cm uzunluk ve 9 mm kalınlığa sahiptir. Dekoratif profiller uygulamada yapıştırıcı ile kilitleme ve bozuk yüzeylerde esnemeyi sağlayan, patenti kırkayak, kanallara sahiptir. Uygulama sonrasında en iyi sonuç için özel film ile derz noktasına kadar kaplanmakta, böylece uygulama kolayca ve sorunsuz yapılabilir.
	SUPER AYNA / S.MIRROR	B.907.23.2440.2.S.M	9	40	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	B.907.23.2440.3.M.G	12	40	
	PARLAK / SHINE	B.907.23.2500.5.S.P	8	40	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	B.907.23.2440.6.M.B	14	40	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	B.907.23.2440.8.M.A	13	40	
3.0 * 244	SATINE / SATINOX	B.907.30.2500.1.S.I	9	30	DIMENSIONS - SURFACE OPTIONS AND APPLICATIONS The B 907 series are profiles offered with 15,23,30 and 50 mm surface width, 244 cm length and 9 mm thickness. Decorative profiles are equipped with patented centipede reverse angle ducts that enable locking with the use of adhesives and resilience on rough surfaces. For best results after application, they are covered with a special film up to the joint enabling easy and trouble-free application.
	SUPER AYNA / S.MIRROR	B.907.30.2440.2.S.M	10	30	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	B.907.30.2440.3.M.G	14	30	
	PARLAK / SHINE	B.907.30.2500.5.S.P	9	30	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	B.907.30.2440.6.M.B	17	30	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	B.907.30.2440.8.M.A	16	30	
5.0 * 244	SATINE / SATINOX	B.907.50.2500.1.S.I	11	20	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	B.907.50.2440.2.S.M	13	20	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	B.907.50.2440.3.M.G	18	20	
	PARLAK / SHINE	B.907.50.2500.5.S.P	11	20	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	B.907.50.2440.6.M.B	22	20	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	B.907.50.2440.8.M.A	21	20	

*244 cm Yüzeyler / Surfaces: Süper Ayna / S. Mirror - Ayna Altın / M. Gold - Satine Altın / S. Gold - Ayna Bronz / M. Bronze - Ayna Siyah / S. Anthracite.
 *250 cm Yüzeyler / Surfaces: Satine / Satinox - Parlak / Shine (bu yüzeyler 300 cm'e kadar üretilmektedir. / this surfaces can be produced up to 300 cm)
 Altın, Bronz ve Siyah yüzeylerde Titanyum - PVD kaplama kullanılmaktadır / it's used titanium-PVD coating on Gold, Bronze and Anthracite surfaces.

Önemli: Uygulama tamamlanana kadar üzerindeki koruyucu film sökülmemelidir. Temizlik ve kullanım esnasında kimyasal maddeler kullanılmamalıdır.
Notice: The protective film on the product should not be removed until the application is completed. During cleaning should not be used the chemicals.

decoline-B 908

0,8 mm kalınlık - thickness 0,8 mm



Derz noktasından kesilen çift kat koruyucu film.
Double-layer protective film cut on the edges.

Uygulamada kilitleme ve tutunma sağlayan patentli ters açılı kanallar.
Patented reverse angle details.

304 Kalite paslanmaz çelikten üretilmektedir.
Manufactured from grade 4301 stainless steel.
Renk ve yüzey seçenekleri için Sayfa 76'ya bakınız.
See page 76 for color and surface options.

ölçü (cm) dimension	yüzey surface	ürün kodu product code	€/adet €/piece	paket/adet quantity	teknik çizim technical drawing
1.0 * 244	SATINE / SATINOX	B.908.10.2500.1.S.I	10	20	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	B.908.10.2440.2.S.M	12	20	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	B.908.10.2440.3.M.G	15	20	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	B.908.10.2440.4.S.G	15	20	
	PARLAK / SHINE	B.908.10.2500.5.S.P	10	20	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	B.908.10.2440.6.M.B	19	20	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	B.908.10.2440.7.S.B	19	20	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	B.908.10.2440.8.M.A	18	20	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	B.908.10.2440.9.S.A	18	20	
	1.5 * 244	SATINE / SATINOX	B.908.15.2500.1.S.I	12	
SUPER AYNA / S.MIRROR		B.908.15.2440.2.S.M	14	15	
AYNA ALTIN / M.GOLD		B.908.15.2440.3.M.G	18	15	
SATINE ALTIN / S. GOLD		B.908.15.2440.4.S.G	18	15	
PARLAK / SHINE		B.908.15.2500.5.S.P	12	15	
AYNA BRONZ / M.BRONZE		B.908.15.2440.6.M.B	23	15	
SATINE BRONZ / S.BRONZE		B.908.15.2440.7.S.B	23	15	
AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE		B.908.15.2440.8.M.A	22	15	
SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE		B.908.15.2440.9.S.A	22	15	
2.3 * 244		SATINE / SATINOX	B.908.23.2500.1.S.I	14	10
	SUPER AYNA / S.MIRROR	B.908.23.2440.2.S.M	16	10	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	B.908.23.2440.3.M.G	20	10	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	B.908.23.2440.4.S.G	20	10	
	PARLAK / SHINE	B.908.23.2500.5.S.P	14	10	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	B.908.23.2440.6.M.B	25	10	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	B.908.23.2440.7.S.B	25	10	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	B.908.23.2440.8.M.A	23	10	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	B.908.23.2440.9.S.A	23	10	
	3.0 * 244	SATINE / SATINOX	B.908.30.2500.1.S.I	16	6
SUPER AYNA / S.MIRROR		B.908.30.2440.2.S.M	19	6	
AYNA ALTIN / M.GOLD		B.908.30.2440.3.M.G	23	6	
SATINE ALTIN / S. GOLD		B.908.30.2440.4.S.G	23	6	
PARLAK / SHINE		B.908.30.2500.5.S.P	16	6	
AYNA BRONZ / M.BRONZE		B.908.30.2440.6.M.B	28	6	
SATINE BRONZ / S.BRONZE		B.908.30.2440.7.S.B	28	6	
AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE		B.908.30.2440.8.M.A	26	6	
SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE		B.908.30.2440.9.S.A	26	6	

*244 cm Yüzeyler / Surfaces: Süper Ayna / S. Mirror - Ayna Altın / M. Gold - Satine Altın / S. Gold - Ayna Bronz / M. Bronze - Ayna Siyah / S. Anthracite.

*250 cm Yüzeyler / Surfaces: Satine / Satinox - Parlak / Shine (bu yüzeyler 300 cm'e kadar üretilebilmektedir. / this surfaces can be produced up to 300 cm) Altın, Bronz ve Siyah yüzeylerde Titanyum - PVD kaplama kullanılmaktadır / it's used titanium-PVD coating on Gold, Bronze and Anthracite surfaces.

78 **Önemli:** Uygulama tamamlanana kadar üzerindeki koruyucu film sökülmemelidir. Temizlik ve kullanım esnasında kimyasal maddeler kullanılmamalıdır.

Notice: The protective film on the product should not be removed until the application is completed. During cleaning should not be used the chemicals.

decoline-B 720

0,8 mm kalınlık - thickness 0,8 mm



Derz noktasından kesilen çift kat koruyucu film.
Double-layer protective film cut on the edges.

Uygulamada kilitletme ve tutunma sağlayan patentli ters açılı kanallar.
Patented reverse angle details.

304 Kalite paslanmaz çelikten üretilmektedir.
Manufactured from grade 4301 stainless steel.
Renk ve yüzey seçenekleri için Sayfa 76'ya bakınız.
See page 76 for color and surface options.



ölçü (cm) dimension	yüzey surface	ürün kodu product code	€ /adet €/piece	paket/adet quantity	teknik çizim technical drawing
2.3 * 244	SATINE / SATINOX	B.720.23.2500.1.S.I	16	8	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	B.720.23.2440.2.S.M	20	8	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	B.720.23.2440.3.M.G	27	8	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	B.720.23.2440.4.S.G	27	8	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	B.720.23.2440.6.M.B	30	8	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	B.720.23.2440.7.S.B	30	8	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	B.720.23.2440.8.M.A	29	8	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	B.720.23.2440.9.S.A	29	8	
5.0 * 244	SATINE / SATINOX	B.720.50.2500.1.S.I	30	6	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	B.720.50.2440.2.S.M	38	6	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	B.720.50.2440.3.M.G	46	6	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	B.720.50.2440.4.S.G	46	6	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	B.720.50.2440.6.M.B	56	6	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	B.720.50.2440.7.S.B	56	6	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	B.720.50.2440.8.M.A	54	6	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	B.720.50.2440.9.S.A	54	6	

ÖLÇÜ -YÜZEY SEÇENEKLERİ VE UYGULAMALAR

B 720 serisi 23 ve 50 mm genişlikte gravür kabartmalı yüzeye, 244 cm uzunluk ve 9 mm kalınlığa sahiptir. Dekoratif profiller uygulamada yapıştırıcı ile kilitletme ve bozuk yüzeylerde esnemeyi sağlayan, patentli kırkayak, ters açılı kanallara sahiptir. Uygulama sonrasında en iyi sonuç için özel film ile derz noktasına kadar kaplanmakta, böylece uygulama kolayca ve sorunsuz yapılabilmektedir.

DIMENSIONS- SURFACE OPTIONS AND APPLICATIONS

The B 720 series are profiles offered with 23 and 50 mm engraving surface, 244 cm length and 9 mm thickness. Decorative profiles are equipped with patented centipede reverse angle ducts that enable locking with the use of adhesives and resilience on rough surfaces, For best results after application, they are covered with a special film up to the joint enabling easy and trouble-free application.

*244 cm Yüzeyler / Surfaces: Süper Ayna / S. Mirror - Ayna Altın / M. Gold - Satine Altın / S. Gold - Ayna Bronz / M. Bronze - Ayna Siyah / S. Anthracite.

*250 cm Yüzeyler / Surfaces: Satine / Satinox - Parlak / Shine (bu yüzeyler 300 cm'e kadar üretilmektedir. / this surfaces can be produced up to 300 cm) Altın, Bronz ve Siyah yüzeylerde Titanyum - PVD kaplama kullanılmaktadır / it's used titanium-PVD coating on Gold, Bronze and Anthracite surfaces.

Önemli: Uygulama tamamlanana kadar üzerindeki koruyucu film sökülmemelidir. Temizlik ve kullanım esnasında kimyasal maddeler kullanılmamalıdır.

Notice : The protective film on the product should not be removed until the application is completed. During cleaning should not be used the chemicals.

decoline-B 645

0,8 mm kalınlık - thickness 0,8 mm



Derz noktasından kesilen çift kat koruyucu film.
Double-layer protective film cut on the edges.

Uygulamada kilitleme ve tutunma sağlayan patentli ters açılı kanallar.
Patented reverse angle details.

304 Kalite paslanmaz çelikten üretilmektedir.
Manufactured from grade 4301 stainless steel.
Renk ve yüzey seçenekleri için Sayfa 76'ya bakınız.
See page 76 for color and surface options.

ölçü (cm) dimension	yüzey surface	ürün kodu product code	€ /adet €/piece	paket/adet quantity	teknik çizim technical drawing
2.3 * 244	SATINE / SATINOX	B.645.23.2500.1.S.I	16	8	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	B.645.23.2440.2.S.M	20	8	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	B.645.23.2440.3.M.G	27	8	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	B.645.23.2440.4.S.G	27	8	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	B.645.23.2440.6.M.B	30	8	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	B.645.23.2440.7.S.B	30	8	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	B.645.23.2440.8.M.A	29	8	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	B.645.23.2440.9.S.A	29	8	
3.0 * 244	SATINE / SATINOX	B.645.30.2500.1.S.I	20	6	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	B.645.30.2440.2.S.M	24	6	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	B.645.30.2440.3.M.G	32	6	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	B.645.30.2440.4.S.G	32	6	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	B.645.30.2440.6.M.B	38	6	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	B.645.30.2440.7.S.B	38	6	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	B.645.30.2440.8.M.A	37	6	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	B.645.30.2440.9.S.A	37	6	

ÖLÇÜ -YÜZEY SEÇENEKLERİ VE UYGULAMALAR

B 645 serisi 23 ve 30 mm genişlikte gravür kabartmalı yüzeye, 244 cm uzunluk ve 9 mm kalınlığa sahiptir. Dekoratif profiller uygulamada yapıştırıcı ile kilitleme ve bozuk yüzeylerde esnemeyi sağlayan, patentli kırkayak, ters açılı kanallara sahiptir. Uygulama sonrasında en iyi sonuç için özel film ile derz noktasına kadar kaplanmakta, böylece uygulama kolayca ve sorunsuz yapılabilir.

DIMENSIONS- SURFACE OPTIONS AND APPLICATIONS

The B 645 series are profiles offered with 23 and 30 mm engraving surface, 244 cm length and 9 mm thickness. Decorative profiles are equipped with patented centipede reverse angle ducts that enable locking with the use of adhesives and resilience on rough surfaces, For best results after application, they are covered with a special film up to the joint enabling easy and trouble-free application.

*244 cm Yüzeyler / Surfaces: Süper Ayna / S. Miror - Ayna Altın / M. Gold - Satine Altın / S. Gold - Ayna Bronz / M. Bronze - Ayna Siyah / S. Anthracite.
*250 cm Yüzeyler / Surfaces: Satine / Satinox - Parlak / Shine (bu yüzeyler 300 cm'e kadar üretilebilmektedir. / this surfaces can be produced up to 300 cm)
Altın, Bronz ve Siyah yüzeylerde Titanyum - PVD kaplama kullanılmaktadır / it's used titanium-PVD coating on Gold, Bronze and Anthracite surfaces.

Önemli: Uygulama tamamlanana kadar üzerindeki koruyucu film sökülmemelidir. Temizlik ve kullanım esnasında kimyasal maddeler kullanılmamalıdır.
Notice : The protective film on the product should not be removed until the application is completed. During cleaning should not be used the chemicals.

decoline-B 685

0,8 mm kalınlık - thickness 0,8 mm



ölçü (cm) dimension	yüzey surface	ürün kodu product code	€/ adet €/piece	paket/adet quantity	teknik çizim technical drawing
2.3 * 244	SATINE / SATINOX	B.685.23.2500.1.S.I	16	8	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	B.685.23.2440.2.S.M	20	8	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	B.685.23.2440.3.M.G	27	8	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	B.685.23.2440.4.S.G	27	8	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	B.685.23.2440.6.M.B	30	8	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	B.685.23.2440.7.S.B	30	8	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	B.685.23.2440.8.M.A	29	8	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	B.685.23.2440.9.S.A	29	8	
	3.0 * 244	SATINE / SATINOX	B.685.30.2500.1.S.I	20	
SUPER AYNA / S.MIRROR		B.685.30.2440.2.S.M	24	6	
AYNA ALTIN / M.GOLD		B.685.30.2440.3.M.G	32	6	
SATINE ALTIN / S. GOLD		B.685.30.2440.4.S.G	32	6	
AYNA BRONZ / M.BRONZE		B.685.30.2440.6.M.B	38	6	
SATINE BRONZ / S.BRONZE		B.685.30.2440.7.S.B	38	6	
AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE		B.685.30.2440.8.M.A	37	6	
SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE		B.685.30.2440.9.S.A	37	6	

ÖLÇÜ -YÜZEY SEÇENEKLERİ VE UYGULAMALAR

B 685 serisi 23 ve 30 mm genişlikte gravür kabartmalı yüzeye, 244 cm uzunluk ve 9 mm kalınlığa sahiptir. Dekoratif profiller uygulamada yapıştırıcı ile kilitleme ve bozuk yüzeylerde esnemeyi sağlayan, patentli kırkayak, ters açılı kanallara sahiptir. Uygulama sonrasında en iyi sonuç için özel film ile derz noktasına kadar kaplanmakta, böylece uygulama kolayca ve sorunsuz yapılabilir.

DIMENSIONS- SURFACE OPTIONS AND APPLICATIONS

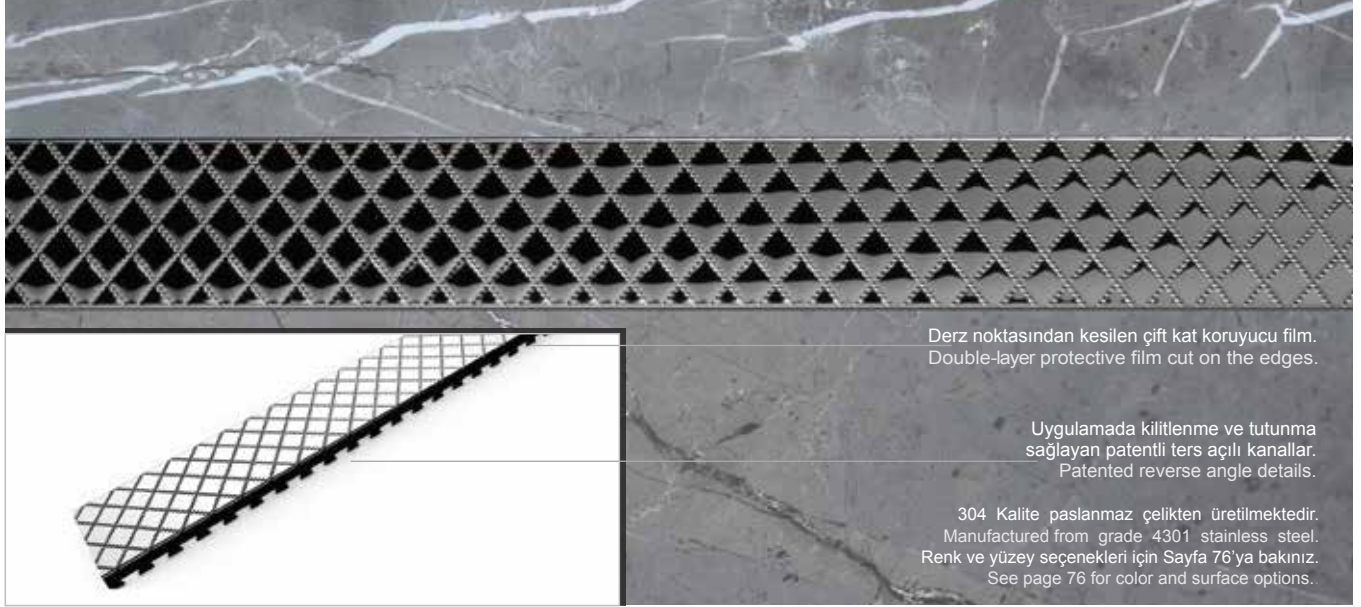
The B 685 series are profiles offered with 23 and 30 mm engraving surface, 244 cm length and 9 mm thickness. Decorative profiles are equipped with patented centipede reverse angle ducts that enable locking with the use of adhesives and resilience on rough surfaces. For best results after application, they are covered with a special film up to the joint enabling easy and trouble-free application.

*244 cm Yüzeyler / Surfaces: Süper Ayna / S. Mirror - Ayna Altın / M. Gold - Satine Altın / S. Gold - Ayna Bronz / M. Bronze - Ayna Siyah / S. Anthracite.
*250 cm Yüzeyler / Surfaces: Satine / Satinox - Parlak / Shine (bu yüzeyler 300 cm'e kadar üretilebilmektedir. / this surfaces can be produced up to 300 cm)
Altın, Bronz ve Siyah yüzeylerde Titanyum - PVD kaplama kullanılmaktadır / it's used titanium-PVD coating on Gold, Bronze and Anthracite surfaces.

Önemli: Uygulama tamamlanana kadar üzerindeki koruyucu film sökülmemelidir. Temizlik ve kullanım esnasında kimyasal maddeler kullanılmamalıdır.
Notice: The protective film on the product should not be removed until the application is completed. During cleaning should not be used the chemicals.

decoline-B 740

0,8 mm kalınlık - thickness 0,8 mm



ölçü (cm) dimension	yüzey surface	ürün kodu product code	€ / adet €/piece	paket/adet quantity	teknik çizim technical drawing
3.0 * 244	SATINE / SATINOX	B.740.30.2500.1.S.I	18	6	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	B.740.30.2440.2.S.M	24	6	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	B.740.30.2440.3.M.G	28	6	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	B.740.30.2440.4.S.G	28	6	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	B.740.30.2440.6.M.B	32	6	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	B.740.30.2440.7.S.B	32	6	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	B.740.30.2440.8.M.A	30	6	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	B.740.30.2440.9.S.A	30	6	
	5.0 * 244	SATINE / SATINOX	B.740.50.2500.1.S.I	30	
SUPER AYNA / S.MIRROR		B.740.50.2440.2.S.M	38	6	
AYNA ALTIN / M.GOLD		B.740.50.2440.3.M.G	46	6	
SATINE ALTIN / S. GOLD		B.740.50.2440.4.S.G	46	6	
AYNA BRONZ / M.BRONZE		B.740.50.2440.6.M.B	56	6	
SATINE BRONZ / S.BRONZE		B.740.50.2440.7.S.B	56	6	
AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE		B.740.50.2440.8.M.A	54	6	
SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE		B.740.50.2440.9.S.A	54	6	

ÖLÇÜ -YÜZEY SEÇENEKLERİ VE UYGULAMALAR

B 740 serisi 30 ve 50 mm genişlikte gravür kabartmalı yüzeye, 244 cm uzunluk ve 9 mm kalınlığa sahiptir. Dekoratif profiller uygulamada yapıştırıcı ile kilitleme ve bozuk yüzeylerde esnemeyi sağlayan, patentli kırkayak, ters açılı kanallara sahiptir. Uygulama sonrasında en iyi sonuç için özel film ile derz noktasına kadar kaplanmakta, böylece uygulama kolayca ve sorunsuz yapılabilir.

DIMENSIONS- SURFACE OPTIONS AND APPLICATIONS

The B 740 series are profiles offered with 30 and 50 mm engraving surface, 244 cm length and 9 mm thickness. Decorative profiles are equipped with patented centipede reverse angle ducts that enable locking with the use of adhesives and resilience on rough surfaces, For best results after application, they are covered with a special film up to the joint enabling easy and trouble-free application.

*244 cm Yüzeyler / Surfaces: Süper Ayna / S. Mirror - Ayna Altın / M. Gold - Satine Altın / S. Gold - Ayna Bronz / M. Bronze - Ayna Siyah / S. Anthracite.

*250 cm Yüzeyler / Surfaces: Satine / Satinox - Parlak / Shine (bu yüzeyler 300 cm'e kadar üretilmektedir. / this surfaces can be produced up to 300 cm) Altın, Bronz ve Siyah yüzeylerde Titanyum - PVD kaplama kullanılmaktadır / it's used titanium-PVD coating on Gold, Bronze and Anthracite surfaces.

82 **Önemli / Notice** : Uygulama tamamlanana kadar üzerindeki koruyucu film sökülmemelidir. Temizlik ve kullanım esnasında kimyasal maddeler kullanılmamalıdır. The protective film on the product should not be removed until the application is completed. During cleaning should not be used the chemicals.

decoline-B 730

0,8 mm kalınlık - thickness 0,8 mm



ölçü (cm) dimension	yüzey surface	ürün kodu product code	€ / adet €/piece	paket/adet quantity	teknik çizim technical drawing
1.5 * 244	SATINE / SATINOX	B.730.15.2500.1.S.I	14	8	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	B.730.15.2440.2.S.M	18	8	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	B.730.15.2440.3.M.G	22	8	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	B.730.15.2440.4.S.G	22	8	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	B.730.15.2440.6.M.B	26	8	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	B.730.15.2440.7.S.B	26	8	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	B.730.15.2440.8.M.A	25	8	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	B.730.15.2440.9.S.A	25	8	
3.0 * 244	SATINE / SATINOX	B.730.30.2500.1.S.I	18	6	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	B.730.30.2440.2.S.M	24	6	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	B.730.30.2440.3.M.G	28	6	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	B.730.30.2440.4.S.G	28	6	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	B.730.30.2440.6.M.B	32	6	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	B.730.30.2440.7.S.B	32	6	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	B.730.30.2440.8.M.A	30	6	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	B.730.30.2440.9.S.A	30	6	

ÖLÇÜ -YÜZEY SEÇENEKLERİ VE UYGULAMALAR

B 730 serisi 15 - 30 ve 50 mm genişlikte gravür kabartmalı yüzeye, 244 cm uzunluk ve 9 mm kalınlığa sahiptir. Dekoratif profiller uygulamada yapıştırıcı ile kilitleme ve bozuk yüzeylerde esnemeyi sağlayan, patentli kırkayak, ters açılı kanallara sahiptir. Uygulama sonrasında en iyi sonuç için özel film ile derz noktasına kadar kaplanmakta, böylece uygulama kolayca ve sorunsuz yapılabilmektedir.

DIMENSIONS- SURFACE OPTIONS AND APPLICATIONS

The B 730 series are profiles offered with 15 - 30 and 50 mm engraving surface, 244 cm length and 9 mm thickness. Decorative profiles are equipped with patented centipede reverse angle ducts that enable locking with the use of adhesives and resilience on rough surfaces, For best results after application, they are covered with a special film up to the joint enabling easy and trouble-free application.

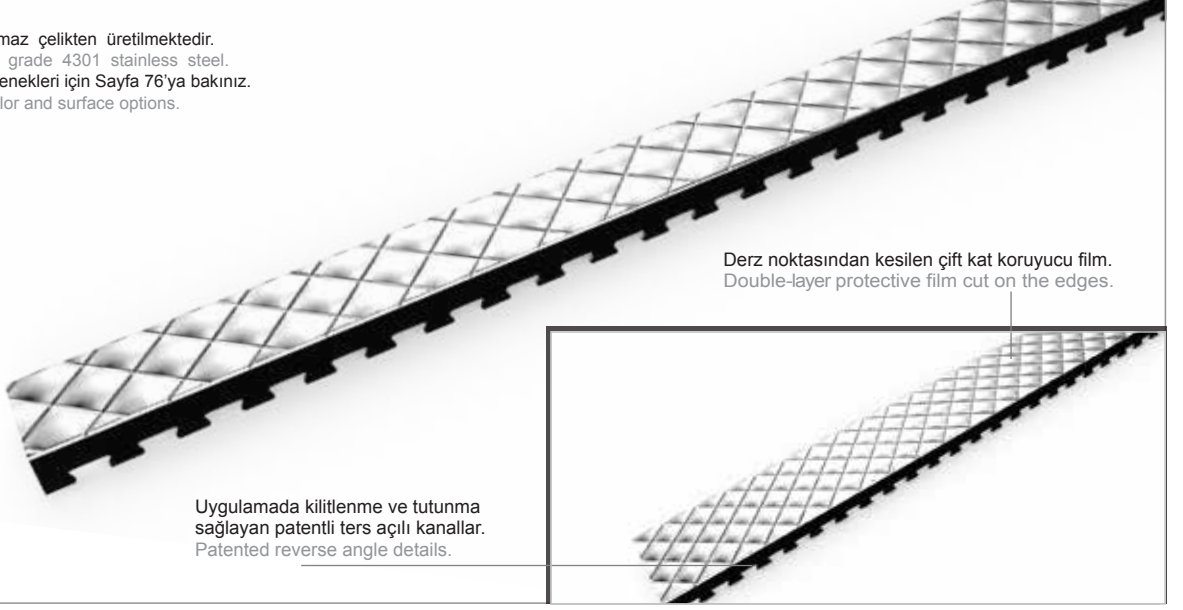
*244 cm Yüzeyler / Surfaces: Süper Ayna / S. Mirror - Ayna Altın / M. Gold - Satine Altın / S. Gold - Ayna Bronz / M. Bronze - Ayna Siyah / S. Anthracite.
*250 cm Yüzeyler / Surfaces: Satine / Satinox - Parlak / Shine (bu yüzeyler 300 cm'e kadar üretilebilmektedir. / this surfaces can be produced up to 300 cm)
Altın, Bronz ve Siyah yüzeylerde Titanyum - PVD kaplama kullanılmaktadır / it's used titanium-PVD coating on Gold, Bronze and Anthracite surfaces.

Önemli: Uygulama tamamlanana kadar üzerindeki koruyucu film sökülmemelidir. Temizlik ve kullanım esnasında kimyasal maddeler kullanılmamalıdır.
Notice: The protective film on the product should not be removed until the application is completed. During cleaning should not be used the chemicals.

decoline-B 750

0,8 mm kalınlık - thickness 0,8 mm

304 Kalite paslanmaz çelikten üretilmektedir.
Manufactured from grade 4301 stainless steel.
Renk ve yüzey seçenekleri için Sayfa 76'ya bakınız.
See page 76 for color and surface options.



Derz noktasından kesilen çift kat koruyucu film.
Double-layer protective film cut on the edges.

Uygulamada kilitleme ve tutunma
sağlayan patentli ters açılı kanallar.
Patented reverse angle details.

ölçü (cm) dimension	yüzey surface	ürün kodu product code	€ / adet €/piece	paket/adet quantity	teknik çizim technical drawing
1.5 * 244	SATINE / SATINOX	B.750.15.2500.1.S.I	14	8	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	B.750.15.2440.2.S.M	18	8	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	B.750.15.2440.3.M.G	22	8	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	B.750.15.2440.4.S.G	22	8	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	B.750.15.2440.6.M.B	26	8	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	B.750.15.2440.7.S.B	26	8	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	B.750.15.2440.8.M.A	25	8	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	B.750.15.2440.9.S.A	25	8	
	3.0 * 244	SATINE / SATINOX	B.750.30.2500.1.S.I	18	
SUPER AYNA / S.MIRROR		B.750.30.2440.2.S.M	24	8	
AYNA ALTIN / M.GOLD		B.750.30.2440.3.M.G	28	8	
SATINE ALTIN / S. GOLD		B.750.30.2440.4.S.G	28	8	
AYNA BRONZ / M.BRONZE		B.750.30.2440.6.M.B	32	8	
SATINE BRONZ / S.BRONZE		B.750.30.2440.7.S.B	32	8	
AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE		B.750.30.2440.8.M.A	30	8	
SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE		B.750.30.2440.9.S.A	30	8	
5.0 * 244		SATINE / SATINOX	B.750.50.2500.1.S.I	30	6
	SUPER AYNA / S.MIRROR	B.750.50.2440.2.S.M	38	6	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	B.750.50.2440.3.M.G	46	6	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	B.750.50.2440.4.S.G	46	6	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	B.750.50.2440.6.M.B	56	6	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	B.750.50.2440.7.S.B	56	6	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	B.750.50.2440.8.M.A	54	6	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	B.750.50.2440.9.S.A	54	6	

ÖLÇÜ - YÜZEY SEÇENEKLERİ VE UYGULAMALAR

B 750 serisi 15 - 30 ve 50 mm genişlikte gravür kabartmalı yüzeye, 244 cm uzunluk ve 9 mm kalınlığa sahiptir. Dekoratif profiller uygulamada yapıştırıcı ile kilitleme ve bozuk yüzeylerde esnemeyi sağlayan, patentli kırkayak, ters açılı kanallara sahiptir. Uygulama sonrasında en iyi sonuç için özel film ile derz noktasına kadar kaplanmakta, böylece uygulama kolayca ve sorunsuz yapılabilir.

DIMENSIONS- SURFACE OPTIONS AND APPLICATIONS

The B 750 series are profiles offered with 15-30 and 50 mm engraving surface, 244 cm length and 9 mm thickness. Decorative profiles are equipped with patented centipede reverse angle ducts that enable locking with the use of adhesives and resilience on rough surfaces. For best results after application, they are covered with a special film up to the joint enabling easy and trouble-free application.

*244 cm Yüzeyler / Surfaces: Süper Ayna / S. Mirror - Ayna Altın / M. Gold - Satine Altın / S. Gold - Ayna Bronz / M. Bronze - Ayna Siyah / S. Anthracite.
*250 cm Yüzeyler / Surfaces: Satine / Satinox - Parlak / Shine (bu yüzeyler 300 cm'e kadar üretilebilmektedir. / this surfaces can be produced up to 300 cm)
Altın, Bronz ve Siyah yüzeylerde Titanyum - PVD kaplama kullanılmaktadır / it's used titanium-PVD coating on Gold, Bronze and Anthracite surfaces.

84 **Önemli / Notice :** Uygulama tamamlanana kadar üzerindeki koruyucu film sökülmemelidir. Temizlik ve kullanım esnasında kimyasal maddeler kullanılmamalıdır. The protective film on the product should not be removed until the application is completed. During cleaning should not be used the chemicals.

jewel-B 880

MADE WITH SWAROVSKI[®]ELEMENTS

ölçü (cm) dimension	yüzey surface	ürün kodu product code	€/adet €/ piece	paket/adet quantity	teknik çizim technical drawing
2.3 * 244	SATINE / SATINOX	B.880.23.2500.1.S.I	45	6	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	B.880.23.2440.2.S.M	52	6	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	B.880.23.2440.3.M.G	58	6	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	B.880.23.2440.4.S.G	58	6	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	B.880.23.2440.6.M.B	66	6	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	B.880.23.2440.7.S.B	66	6	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	B.880.23.2440.8.M.A	64	6	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	B.880.23.2440.9.S.A	64	6	

ÖLÇÜ -YÜZEY SEÇENEKLERİ VE UYGULAMALARI

EVİMETAL JEWEL B 880 serisi , iç mekanların duvar kaplamalarında kullanılır. Kullanımda tam uyum için süper parlak (ayna yüzey), parlak, satine, titanyum kaplama altın ve bakır seçenekleri bulunan orjinal kendi ithalatı Swarovski taş işlemeli 304 kalite paslanmaz çelik dekoratif bordür profilidir. EVİMETAL JEWEL B 880 serisi, 23 ve 30 mm genişlikte yüzeye, 244 cm uzunluk ve 9 mm kalınlığı sahiptir. Dekoratif profiller uygulamada yapıştırıcı ile kilitleme ve bozuk yüzeylerde esnemeyi sağlayan, patentli kırkayak, ters açılı kanallara sahiptir. Uygulama sonrasında en iyi sonuç için özel film ile derz noktasına kadar kaplanmakta, böylece uygulama kolayca ve sorunsuz yapılabilir.

DIMENSIONS - SURFACE OPTIONS AND APPLICATIONS

EVİMETAL JEWEL B 880 series are used in the wall coverings of interiors. They are grade 4301 stainless steel decorative border profiles embedded with original self-imported Swarovski crystals offering super shiny (mirror surface), shiny, Satinox, titanium coated, gold and copper alternatives for full harmony in use. EVİMETAL JEWEL B 880 series are produced with 23 and 30 mm surface width options, 244 cm length and 9 mm thickness. Decorative profiles are equipped with patented centipede reverse angle ducts that enable locking with the use of adhesives and resilience on rough surfaces. For best results after application, they are covered with a special film up to the joint enabling easy and trouble-free application.

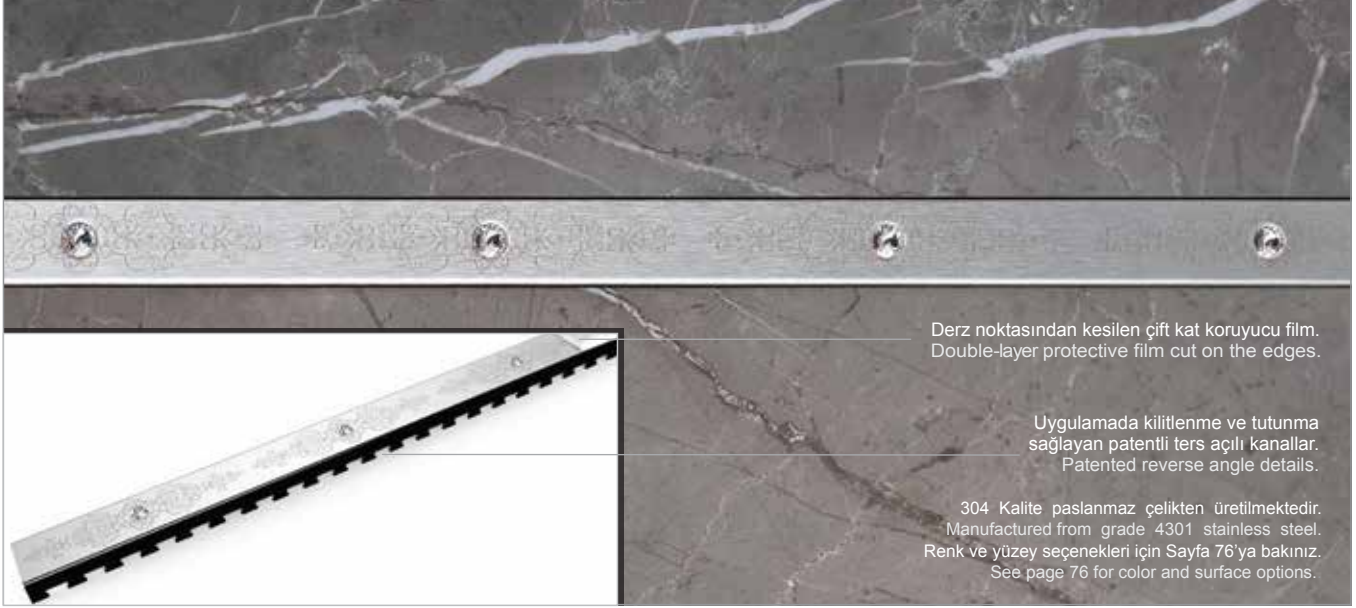
0,8 mm kalınlık - thickness 0,8 mm

*244 cm Yüzeyler / Surfaces: Süper Ayna / S. Mirror - Ayna Altın / M. Gold - Satine Altın / S. Gold - Ayna Bronz / M. Bronze - Ayna Siyah / S.Anthracite.
*250 cm Yüzeyler / Surfaces: Satine / Satinox - Parlak / Shine (bu yüzeyler 300 cm'e kadar üretilebilmektedir. / this surfaces can be produced up to 300 cm)
Altın, Bronz ve Siyah yüzeylerde Titanyum - PVD kaplama kullanılmaktadır / it's used titanium-PVD coating on Gold, Bronze and Anthracite surfaces.

Önemli: Uygulama tamamlanana kadar üzerindeki koruyucu film sökülmemelidir. Temizlik ve kullanım esnasında kimyasal maddeler kullanılmamalıdır.
Notice : The protective film on the product should not be removed until the application is completed. During cleaning should not be used the chemicals.

trendline- B 675

MADE WITH SWAROVSKI® ELEMENTS



ölçü (cm) dimension	yüzey surface	ürün kodu product code	€ / adet €/piece	paket/adet quantity	teknik çizim technical drawing
1.5 * 244	SATINE / SATINOX	B.675.15.2500.1.S.I	45	8	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	B.675.15.2440.2.S.M	52	8	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	B.675.15.2440.3.M.G	58	8	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	B.675.15.2440.4.S.G	58	8	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	B.675.15.2440.6.M.B	66	8	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	B.675.15.2440.7.S.B	66	8	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	B.675.15.2440.8.M.A	64	8	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	B.675.15.2440.9.S.A	64	8	
	2.3 * 244	SATINE / SATINOX	B.675.23.2500.1.S.I	58	
SUPER AYNA / S.MIRROR		B.675.23.2440.2.S.M	67	6	
AYNA ALTIN / M.GOLD		B.675.23.2440.3.M.G	75	6	
SATINE ALTIN / S. GOLD		B.675.23.2440.4.S.G	75	6	
AYNA BRONZ / M.BRONZE		B.675.23.2440.6.M.B	83	6	
SATINE BRONZ / S.BRONZE		B.675.23.2440.7.S.B	83	6	
AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE		B.675.23.2440.8.M.A	81	6	
SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE		B.675.23.2440.9.S.A	81	6	
3.0 * 244		SATINE / SATINOX	B.675.30.2500.1.S.I	88	4
	SUPER AYNA / S.MIRROR	B.675.30.2440.2.S.M	98	4	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	B.675.30.2440.3.M.G	116	4	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	B.675.30.2440.4.S.G	116	4	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	B.675.30.2440.6.M.B	128	4	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	B.675.30.2440.7.S.B	128	4	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	B.675.30.2440.8.M.A	124	4	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	B.675.30.2440.9.S.A	124	4	

ÖLÇÜ - YÜZEY SEÇENEKLERİ VE UYGULAMALAR

B 675 serisi 15, 23 ve 30 mm genişlikte Orijinal Swarovski kristal üzerine özel desen tekniği ile işlenmiştir. 244 cm uzunluk ve 9 mm kalınlığa sahiptir. Dekoratif profiller uygulamada yapıştırıcı ile kilitleme ve bozuk yüzeylerde esnemeği sağlayan, patentli kırkayak, ters açılı kanallara sahiptir. Uygulama sonrasında en iyi sonuç için özel film ile derz noktasına kadar kaplanmakta, böylece uygulama kolayca ve sorunsuz yapılabilir.

DIMENSIONS - SURFACE OPTIONS AND APPLICATIONS

The B 675 series are profiles offered with 15, 23 and 30 mm surface width, 244 cm length and 9 mm thickness.

Decorative profiles are equipped with patented centipede reverse angle ducts that enable locking with the use of adhesives and resilience on rough surfaces, For best results after application, they are covered with a special film up to the joint enabling easy and trouble-free application.

0,8 mm kalınlık - thickness 0,8 mm

*244 cm Yüzeyler / Surfaces: Süper Ayna / S. Mirror - Ayna Altın / M. Gold - Satine Altın / S. Gold - Ayna Bronz / M. Bronze - Ayna Siyah / S. Anthracite.

*250 cm Yüzeyler / Surfaces: Satine / Satinox - Parlak / Shine (bu yüzeyler 300 cm'e kadar üretilebilir. / this surfaces can be produced up to 300 cm) Altın, Bronz ve Siyah yüzeylerde Titanyum - PVD kaplama kullanılmaktadır / it's used titanium-PVD coating on Gold, Bronze and Anthracite surfaces.

Önemli: Uygulama tamamlanana kadar üzerindeki koruyucu film sökülmemelidir. Temizlik ve kullanım esnasında kimyasal maddeler kullanılmamalıdır.
86Notice: The protective film on the product should not be removed until the application is completed. During cleaning should not be used the chemicals.

jewel-B 990

MADE WITH SWAROVSKI®ELEMENTS



ölçü (cm) dimension	yüzey surface	ürün kodu product code	€/ adet €/ piece	paket /adet quantity	teknik çizim technical drawing
1 * 244	SATINE / SATINOX	B.990.10.2500.1.S.I	30	8	<p>10 -15 - 23 - 30 mm 9 mm</p>
	SUPER AYNA / S.MIRROR	B.990.10.2440.2.S.M	34	8	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	B.990.10.2440.3.M.G	39	8	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	B.990.10.2440.4.S.G	39	8	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	B.990.10.2440.6.M.B	44	8	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	B.990.10.2440.7.S.B	44	8	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	B.990.10.2440.8.M.A	42	8	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	B.990.10.2440.9.S.A	42	8	
	1.5 * 244	SATINE / SATINOX	B.990.15.2500.1.S.I	36	
SUPER AYNA / S.MIRROR		B.990.15.2440.2.S.M	40	8	
AYNA ALTIN / M.GOLD		B.990.15.2440.3.M.G	45	8	
SATINE ALTIN / S. GOLD		B.990.15.2440.4.S.G	45	8	
AYNA BRONZ / M.BRONZE		B.990.15.2440.6.M.B	49	8	
SATINE BRONZ / S.BRONZE		B.990.15.2440.7.S.B	49	8	
AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE		B.990.15.2440.8.M.A	47	8	
SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE		B.990.15.2440.9.S.A	47	8	
2.3 * 244		SATINE / SATINOX	B.990.23.2500.1.S.I	44	6
	SUPER AYNA / S.MIRROR	B.990.23.2440.2.S.M	49	6	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	B.990.23.2440.3.M.G	54	6	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	B.990.23.2440.4.S.G	54	6	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	B.990.23.2440.6.M.B	59	6	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	B.990.23.2440.7.S.B	59	6	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	B.990.23.2440.8.M.A	57	6	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	B.990.23.2440.9.S.A	57	6	
	3.0 * 244	SATINE / SATINOX	B.990.30.2500.1.S.I	49	4
SUPER AYNA / S.MIRROR		B.990.30.2440.2.S.M	54	4	
AYNA ALTIN / M.GOLD		B.990.30.2440.3.M.G	59	4	
SATINE ALTIN / S. GOLD		B.990.30.2440.4.S.G	59	4	
AYNA BRONZ / M.BRONZE		B.990.30.2440.6.M.B	64	4	
SATINE BRONZ / S.BRONZE		B.990.30.2440.7.S.B	64	4	
AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE		B.990.30.2440.8.M.A	62	4	
SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE		B.990.30.2440.9.S.A	62	4	

0,8 mm kalınlık - thickness 0,8 mm

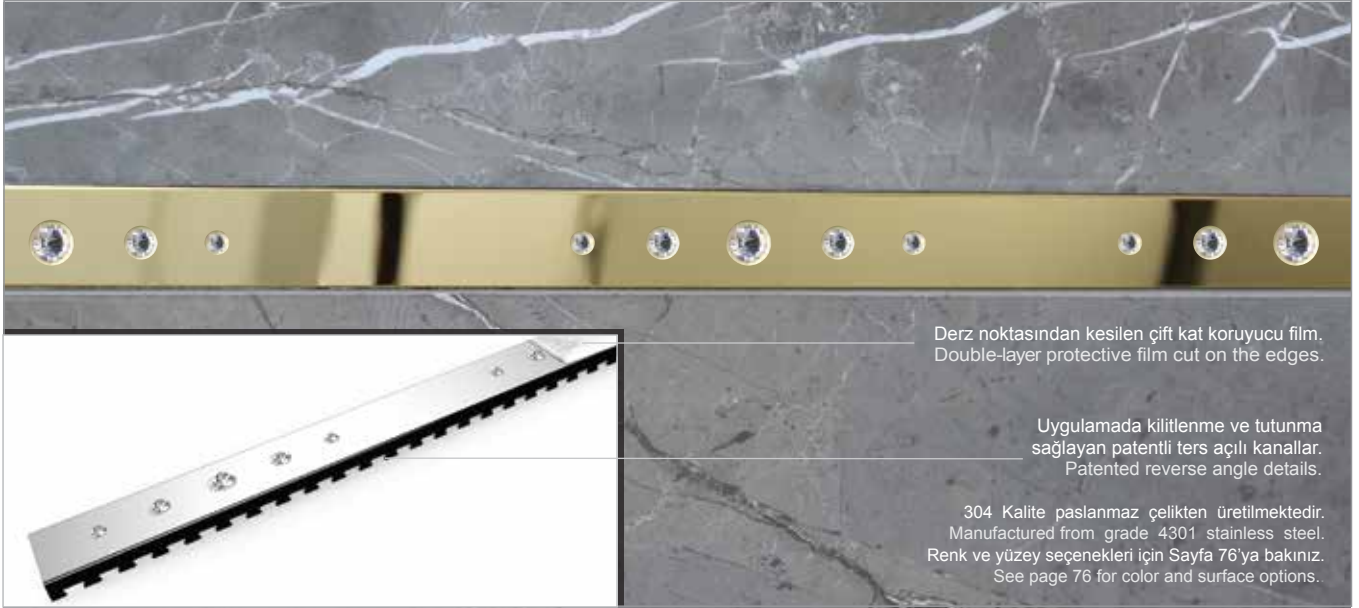
*244 cm Yüzeyler / Surfaces: Süper Ayna / S. Mirror - Ayna Altın / M. Gold - Satine Altın / S. Gold - Ayna Bronz / M. Bronze - Ayna Siyah / S.Anthracite.
*250 cm Yüzeyler / Surfaces: Satine / Satinox - Parlak / Shine (bu yüzeyler 300 cm'e kadar üretilmektedir. / this surfaces can be produced up to 300 cm)
Altın, Bronz ve Siyah yüzeylerde Titanyum - PVD kaplama kullanılmaktadır / it's used titanium-PVD coating on Gold, Bronze and Anthracite surfaces.

Önemli: Uygulama tamamlanana kadar üzerindeki koruyucu film sökülmemelidir. Temizlik ve kullanım esnasında kimyasal maddeler kullanılmamalıdır.

Notice: The protective film on the product should not be removed until the application is completed. During cleaning should not be used the chemicals.

jewel-B 890

MADE WITH SWAROVSKI®ELEMENTS



Derz noktasından kesilen çift kat koruyucu film.
Double-layer protective film cut on the edges.

Uygulamada kilitleme ve tutunma sağlayan patentli ters açılı kanallar.
Patented reverse angle details.

304 Kalite paslanmaz çelikten üretilmektedir.
Manufactured from grade 4301 stainless steel.
Renk ve yüzey seçenekleri için Sayfa 76'ya bakınız.
See page 76 for color and surface options.



ölçü (cm) dimension	yüzey surface	ürün kodu product code	€/ adet €/ piece	paket /adet quantity	teknik çizim technical drawing
3.0 * 244	SATINE / SATINOX	B.890.30.2500.1.S.I	71	4	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	B.890.30.2440.2.S.M	78	4	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	B.890.30.2440.3.M.G	86	4	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	B.890.30.2440.4.S.G	86	4	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	B.890.30.2440.6.M.B	94	4	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	B.890.30.2440.7.S.B	94	4	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	B.890.30.2440.8.M.A	92	4	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	B.890.30.2440.9.S.A	92	4	

ÖLÇÜ - YÜZEY SEÇENEKLERİ VE UYGULAMALAR

EVIMETAL JEWEL B 890 serisi, iç mekanların duvar kaplamalarında kullanılır. Kullanımda tam uyum için süper parlak (ayna yüzey), parlak, satine, titanyum kaplama altın ve bakır seçenekleri bulunan orjinal kendi ithalatı Swarovski taş işlemeli 304 kalite paslanmaz çelik dekoratif bordür profilidir.

EVIMETAL JEWEL B 890 serisi, 30 mm genişlikte yüzeye, 244 cm uzunluk ve 9 mm kalınlığı sahiptir. Dekoratif profiller uygulamada yapıştırıcı ile kilitleme ve bozuk yüzeylerde esnemeyi sağlayan, patentli kırkayak, ters açılı kanallara sahiptir. Uygulama sonrasında en iyi sonuç için özel film ile derz noktasına kadar kaplanmakta, böylece uygulama kolayca ve sorunsuz yapılabilir.

DIMENSIONS - SURFACE OPTIONS AND APPLICATIONS

EVIMETAL JEWEL B 890 series are used in the wall coverings of interiors. They are grade 4301 stainless steel decorative border profiles embedded with original self-imported Swarovski crystals offering super shiny (mirror surface), shiny, Satinox, titanium coated, gold and copper alternatives for full harmony in use. EVIMETAL JEWEL B 890 series are produced with 30 mm surface width options, 244 cm length and 9 mm thickness. Decorative profiles are equipped with patented reverse angle ducts that enable locking with the use of adhesives and resilience on rough surfaces. For best results after application, they are covered with a special film up to the joint enabling easy and trouble-free application.

*244 cm Yüzeyler / Surfaces: Süper Ayna / S. Miror - Ayna Altın / M. Gold - Satine Altın / S. Gold - Ayna Bronz / M. Bronze - Ayna Siyah / S. Anthracite.
*250 cm Yüzeyler / Surfaces: Satine / Satinox - Parlak / Shine (bu yüzeyler 300 cm'e kadar üretilebilmektedir. / this surfaces can be produced up to 300 cm)
Altın, Bronz ve Siyah yüzeylerde Titanyum - PVD kaplama kullanılmaktadır / it's used titanium-PVD coating on Gold, Bronze and Anthracite surfaces.

Önemli: Uygulama tamamlanana kadar üzerindeki koruyucu film sökülmemelidir. Temizlik ve kullanım esnasında kimyasal maddeler kullanılmamalıdır.

Notice: The protective film on the product should not be removed until the application is completed. During cleaning should not be used the chemicals.

jewel-B 850

MADE WITH SWAROVSKI® ELEMENTS



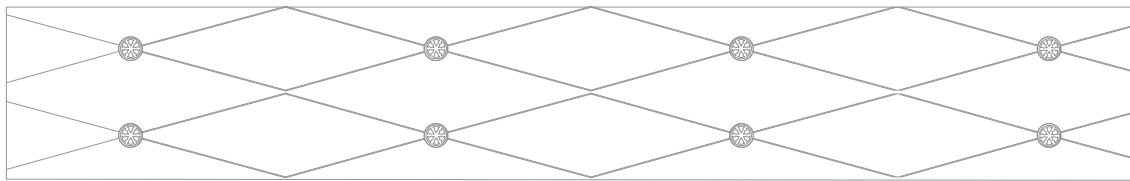
Derz noktasından kesilen çift kat koruyucu film.
Double-layer protective film cut on the edges.

Uygulamada kilitleme ve tutunma sağlayan patentli ters açılı kanallar.
Patented reverse angle details.

304 Kalite paslanmaz çelikten üretilmektedir.
Manufactured from grade 4301 stainless steel.
Renk ve yüzey seçenekleri için Sayfa 76'ya bakınız.
See page 76 for color and surface options.



ölçü (cm) dimension	yüzey surface	ürün kodu product code	€/adet €/piece	paket/adet quantity	teknik çizim technical drawing
2.3 * 244	SATINE / SATINOX	B.850.23.2500.1.S.I	45	6	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	B.850.23.2440.2.S.M	52	6	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	B.850.23.2440.3.M.G	58	6	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	B.850.23.2440.4.S.G	58	6	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	B.850.23.2440.6.M.B	66	6	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	B.850.23.2440.7.S.B	66	6	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	B.850.23.2440.8.M.A	64	6	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	B.850.23.2440.9.S.A	64	6	
3.0 * 244	SATINE / SATINOX	B.850.30.2500.1.S.I	58	4	<p>ÖLÇÜ - YÜZEY SEÇENEKLERİ VE UYGULAMALAR</p> <p>B 850 serisi 23,30 ve 50 mm genişlikte düz yüzeye, 244 cm uzunluk ve 9 mm kalınlığa sahiptir. Dekoratif profiller uygulamada yapıştırıcı ile kilitleme ve bozuk yüzeylerde esnemeyi sağlayan, patentli kırkayak, ters açılı kanallara sahiptir. Uygulama sonrasında en iyi sonuç için özel film ile derz noktasına kadar kaplanmakta, böylece uygulama kolayca ve sorunsuz yapılabilir.</p> <p>DIMENSIONS - SURFACE OPTIONS AND APPLICATIONS</p> <p>The B 850 series are profiles offered with 23-30 and 50 mm surface width, 244 cm length and 9 mm thickness. Decorative profiles are equipped with patented centipede reverse angle ducts that enable locking with the use of adhesives and resilience on rough surfaces. For best results after application, they are covered with a special film up to the joint enabling easy and trouble-free application.</p>
	SUPER AYNA / S.MIRROR	B.850.30.2440.2.S.M	67	4	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	B.850.30.2440.3.M.G	75	4	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	B.850.30.2440.4.S.G	75	4	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	B.850.30.2440.6.M.B	83	4	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	B.850.30.2440.7.S.B	83	4	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	B.850.30.2440.8.M.A	81	4	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	B.850.30.2440.9.S.A	81	4	
5.0 * 244	SATINE / SATINOX	B.850.50.2500.1.S.I	88	2	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	B.850.50.2440.2.S.M	98	2	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	B.850.50.2440.3.M.G	116	2	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	B.850.50.2440.4.S.G	116	2	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	B.850.50.2440.6.M.B	128	2	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	B.850.50.2440.7.S.B	128	2	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	B.850.50.2440.8.M.A	124	2	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	B.850.50.2440.9.S.A	124	2	



B.850 5 cm

0,8 mm kalınlık - thickness 0,8 mm

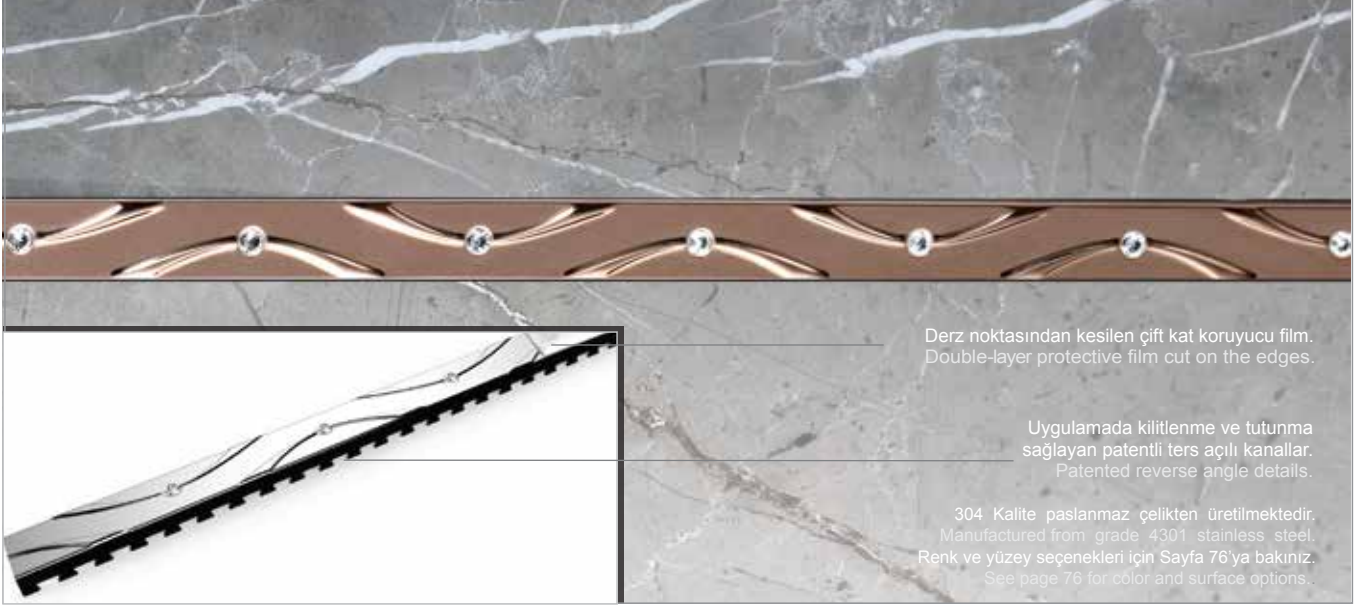
*244 cm Yüzeyler / Surfaces: Süper Ayna / S. Mirror - Ayna Altın / M. Gold - Satine Altın / S. Gold - Ayna Bronz / M. Bronze - Ayna Siyah / S. Anthracite.

*250 cm Yüzeyler / Surfaces: Satine / Satinox - Parlak / Shine (bu yüzeyler 300 cm'e kadar üretilmektedir. / this surfaces can be produced up to 300 cm) Altın, Bronz ve Siyah yüzeylerde Titanyum - PVD kaplama kullanılmaktadır / it's used titanium-PVD coating on Gold, Bronze and Anthracite surfaces.

Önemli: Uygulama tamamlanana kadar üzerindeki koruyucu film sökülmemelidir. Temizlik ve kullanım esnasında kimyasal maddeler kullanılmamalıdır.

Notice: The protective film on the product should not be removed until the application is completed. During cleaning should not be used the chemicals.

jewel-B 940

MADE WITH SWAROVSKI[®]ELEMENTS

ölçü (cm) dimension	yüzey surface	ürün kodu product code	€/adet €/ piece	paket /adet quantity	teknik çizim technical drawing
2.3 * 244	SATINE / SATINOX	B.940.23.2500.1.S.I	45	6	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	B.940.23.2440.2.S.M	52	6	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	B.940.23.2440.3.M.G	58	6	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	B.940.23.2440.4.S.G	58	6	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	B.940.23.2440.6.M.B	66	6	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	B.940.23.2440.7.S.B	66	6	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	B.940.23.2440.8.M.A	64	6	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	B.940.23.2440.9.S.A	64	6	
	3.0 * 244	SATINE / SATINOX	B.940.30.2500.1.S.I	58	
SUPER AYNA / S.MIRROR		B.940.30.2440.2.S.M	67	4	
AYNA ALTIN / M.GOLD		B.940.30.2440.3.M.G	75	4	
SATINE ALTIN / S. GOLD		B.940.30.2440.4.S.G	75	4	
AYNA BRONZ / M.BRONZE		B.940.30.2440.6.M.B	83	4	
SATINE BRONZ / S.BRONZE		B.940.30.2440.7.S.B	83	4	
AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE		B.940.30.2440.8.M.A	81	4	
SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE		B.940.30.2440.9.S.A	81	4	

ÖLÇÜ -YÜZEY SEÇENEKLERİ VE UYGULAMALARI

EVİMETAL JEWEL B 940 serisi , iç mekanların duvar kaplamalarında kullanılır. Kullanımda tam uyum için süper parlak (ayna yüzey), parlak, satine, titanyum kaplama altın ve bakır seçenekleri bulunan orijinal kendi ithalatı Swarovski taş işlemeli 304 kalite paslanmaz çelik dekoratif bordür profilidir. EVİMETAL JEWEL B 940 serisi, 23 ve 30 mm genişlikte yüzeye, 244 cm uzunluk ve 9 mm kalınlığı sahiptir. Dekoratif profiller uygulamada yapıştırıcı ile kilitleme ve bozuk yüzeylerde esnemeyi sağlayan, patentli kırkayak, ters açılı kanallara sahiptir. Uygulama sonrasında en iyi sonuç için özel film ile derz noktasına kadar kaplanmakta, böylece uygulama kolayca ve sorunsuz yapılabilir.

DIMENSIONS - SURFACE OPTIONS AND APPLICATIONS

EVİMETAL JEWEL B 940 series are used in the wall coverings of interiors. They are grade 4301 stainless steel decorative border profiles embedded with original self-imported Swarovski crystals offering super shiny (mirror surface), shiny, Satinox, titanium coated, gold and copper alternatives for full harmony in use. EVİMETAL JEWEL B 940 series are produced with 23 and 30 mm surface width options, 244 cm length and 9 mm thickness. Decorative profiles are equipped with patented centipede reverse angle ducts that enable locking with the use of adhesives and resilience on rough surfaces. For best results after application, they are covered with a special film up to the joint enabling easy and trouble-free application.

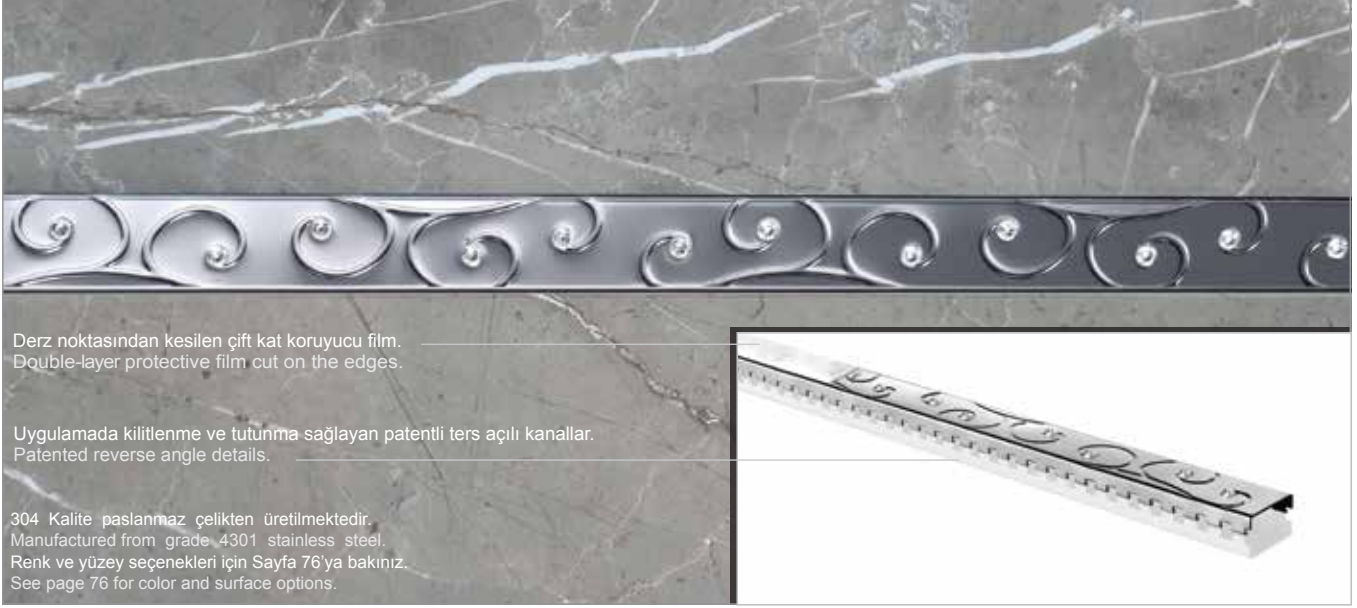
0,8 mm kalınlık - thickness 0,8 mm

*244 cm Yüzeyler / Surfaces: Süper Ayna / S. Mirror - Ayna Altın / M. Gold - Satine Altın / S. Gold - Ayna Bronz / M. Bronze - Ayna Siyah / S. Anthracite.
*250 cm Yüzeyler / Surfaces: Satine / Satinox - Parlak / Shine (bu yüzeyler 300 cm'e kadar üretilmektedir. / this surfaces can be produced up to 300 cm)
Altın, Bronz ve Siyah yüzeylerde Titanyum - PVD kaplama kullanılmaktadır / it's used titanium-PVD coating on Gold, Bronze and Anthracite surfaces.

Önemli: Uygulama tamamlanana kadar üzerindeki koruyucu film sökülmemelidir. Temizlik ve kullanım esnasında kimyasal maddeler kullanılmamalıdır.
Notice : The protective film on the product should not be removed until the application is completed. During cleaning should not be used the chemicals.

jewel-B 840

MADE WITH SWAROVSKI®ELEMENTS



Derz noktasından kesilen çift kat koruyucu film.
Double-layer protective film cut on the edges.

Uygulamada kilitleme ve tutunma sağlayan patentli ters açılı kanallar.
Patented reverse angle details.

304 Kalite paslanmaz çelikten üretilmektedir.
Manufactured from grade 4301 stainless steel.
Renk ve yüzey seçenekleri için Sayfa 76'ya bakınız.
See page 76 for color and surface options.

ölçü (cm) dimension	yüzey surface	ürün kodu product code	€/adet €/ piece	paket/adet quantity	teknik çizim technical drawing
3.0 * 244	SATINE / SATINOX	B.840.30.2500.1.S.I	58	4	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	B.840.30.2440.2.S.M	67	4	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	B.840.30.2440.3.M.G	75	4	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	B.840.30.2440.4.S.G	75	4	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	B.840.30.2440.6.M.B	83	4	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	B.840.30.2400.7.S.B	83	4	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	B.840.30.2440.8.M.A	81	4	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	B.840.30.2440.9.S.A	81	4	

ÖLÇÜ - YÜZEY SEÇENEKLERİ VE UYGULAMALARI

EVİMETAL JEWEL B 840 serisi, iç mekanların duvar kaplamalarında kullanılır. Kullanımda tam uyum için süper parlak (ayna yüzey), parlak, satine, titanyum kaplama altın ve bakır seçenekleri bulunan orjinal kendi ithalatı Swarovski taş işlemeli 304 kalite paslanmaz çelik dekoratif bordür profilidir.

EVİMETAL JEWEL B 840 serisi, 30 mm genişlikte yüzeye, 244 cm uzunluk ve 9 mm kalınlığı sahiptir. Dekoratif profiller uygulamada yapıştırıcı ile kilitleme ve bozuk yüzeylerde esnemeyi sağlayan, patentli kırkayak, ters açılı kanallara sahiptir. Uygulama sonrasında en iyi sonuç için özel film ile derz noktasına kadar kaplanmakta, böylece uygulama kolayca ve sorunsuz yapılabilmektedir.

DIMENSIONS - SURFACE OPTIONS AND APPLICATIONS

EVİMETAL JEWEL B 840 series are used in the wall coverings of interiors. They are grade 4301 stainless steel decorative border profiles embedded with original self-imported Swarovski crystals offering super shiny (mirror surface), shiny, Satinox, titanium coated, gold and copper alternatives for full harmony in use. EVİMETAL JEWEL B 840 series are produced with 30 mm surface width options, 244 cm length and 9 mm thickness. Decorative profiles are equipped with patented centipede reverse angle ducts that enable locking with the use of adhesives and resilience on rough surfaces. For best results after application, they are covered with a special film up to the joint enabling easy and trouble-free application.

0,8 mm kalınlık - thickness 0,8 mm

*244 cm Yüzeyler / Surfaces: Süper Ayna / S. Mirror - Ayna Altın / M. Gold - Satine Altın / S. Gold - Ayna Bronz / M. Bronze - Ayna Siyah / S. Anthracite.
*250 cm Yüzeyler / Surfaces: Satine / Satinox - Parlak / Shine (bu yüzeyler 300 cm'e kadar üretilebilmektedir. / this surfaces can be produced up to 300 cm)
Altın, Bronz ve Siyah yüzeylerde Titanyum - PVD kaplama kullanılmaktadır / it's used titanium-PVD coating on Gold, Bronze and Anthracite surfaces.

Önemli: Uygulama tamamlanana kadar üzerindeki koruyucu film sökülmemelidir. Temizlik ve kullanım esnasında kimyasal maddeler kullanılmamalıdır.
Notice: The protective film on the product should not be removed until the application is completed. During cleaning should not be used the chemicals.

jewel-B 950

MADE WITH SWAROVSKI®ELEMENTS



ölçü (cm) dimension	yüzey surface	ürün kodu product code	€/adet €/ piece	paket /adet quantity	teknik çizim technical drawing
2.3 * 244	SATINE / SATINOX	B.950.23.2500.1.S.I	45	6	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	B.950.23.2440.2.S.M	52	6	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	B.950.23.2440.3.M.G	58	6	
	SATINE ALTIN / S. GOLD	B.950.23.2440.4.S.G	58	6	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	B.950.23.2440.6.M.B	66	6	
	SATINE BRONZ / S.BRONZE	B.950.23.2440.7.S.B	66	6	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	B.950.23.2440.8.M.A	64	6	
	SATINE SİYAH / S. ANTHRACITE	B.950.23.2440.9.S.A	64	6	

ÖLÇÜ -YÜZEY SEÇENEKLERİ VE UYGULAMALAR

EVİMETAL JEWEL B 950 serisi , iç mekanların duvar kaplamalarında kullanılır. Kullanımda tam uyum için süper parlak (ayna yüzey), parlak, satine, titanyum kaplama altın ve bakır seçenekleri bulunan orjinal kendi ithalatı Swarovski taş işlemeli 304 kalite paslanmaz çelik dekoratif bordür profildir.

EVİMETAL JEWEL B 950 serisi, 23 ve 30 mm genişlikte yüzeye, 244 cm uzunluk ve 9 mm kalınlığı sahiptir. Dekoratif profiller uygulamada yapıştırıcı ile kilitleme ve bozuk yüzeylerde esnemeyi sağlayan, patentli kırkayak, ters açılı kanallara sahiptir. Uygulama sonrasında en iyi sonuç için özel film ile derz noktasına kadar kaplanmakta, böylece uygulama kolayca ve sorunsuz yapılabilir.

DIMENSIONS - SURFACE OPTIONS AND APPLICATIONS

EVİMETAL JEWEL B 950 series are used in the wall coverings of interiors. They are grade 4301 stainless steel decorative border profiles embedded with original self-imported Swarovski crystals offering super shiny (mirror surface), shiny, Satinox, titanium coated, gold and copper alternatives for full harmony in use. EVİMETAL JEWEL B 950 series are produced with 23 and 30 mm surface width options, 244 cm length and 9 mm thickness. Decorative profiles are equipped with patented centipede reverse angle ducts that enable locking with the use of adhesives and resilience on rough surfaces. For best results after application, they are covered with a special film up to the joint enabling easy and trouble-free application.

0,8 mm kalınlık - thickness 0,8 mm

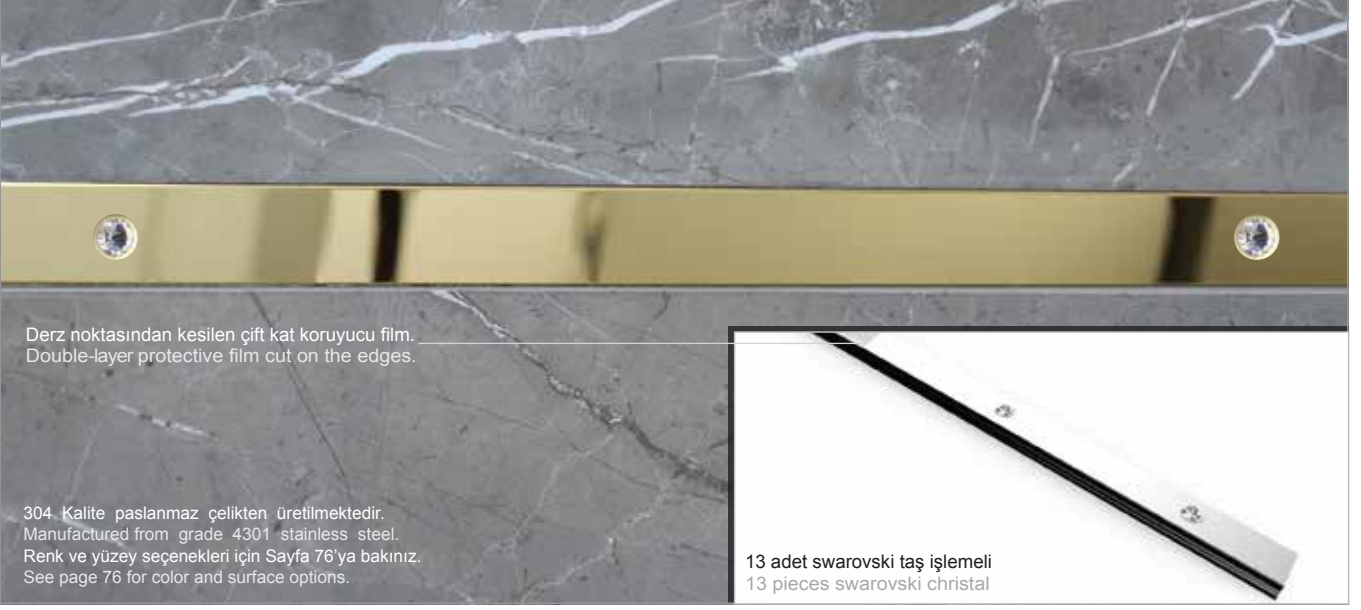
*244 cm Yüzeyler / Surfaces: Süper Ayna / S. Mirror - Ayna Altın / M. Gold - Satine Altın / S. Gold - Ayna Bronz / M. Bronze - Ayna Siyah / S. Anthracite.
*250 cm Yüzeyler / Surfaces: Satine / Satinox - Parlak / Shine (bu yüzeyler 300 cm'e kadar üretilebilmektedir. / this surfaces can be produced up to 300 cm)
Altın, Bronz ve Siyah yüzeylerde Titanyum - PVD kaplama kullanılmaktadır / it's used titanium-PVD coating on Gold, Bronze and Anthracite surfaces.

Önemli: Uygulama tamamlanana kadar üzerindeki koruyucu film sökülmemelidir. Temizlik ve kullanım esnasında kimyasal maddeler kullanılmamalıdır.

Notice : The protective film on the product should not be removed until the application is completed. During cleaning should not be used the chemicals.

jewel-B 988

MADE WITH SWAROVSKI®ELEMENTS



Derz noktasından kesilen çift kat koruyucu film.
Double-layer protective film cut on the edges.

304 Kalite paslanmaz çelikten üretilmektedir.
Manufactured from grade 4301 stainless steel.
Renk ve yüzey seçenekleri için Sayfa 76'ya bakınız.
See page 76 for color and surface options.

13 adet swarovski taş işlemeli
13 pieces swarovski crystal

ölçü (cm) dimension	yüzey surface	ürün kodu product code	€/adet €/piece	paket/adet quantity	teknik çizim technical drawing
1 * 244	SATINE / SATINOX	B.988.10.2500.1.S.I	20	8	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	B.988.10.2440.2.S.M	24	8	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	B.988.10.2440.3.M.G	28	8	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	B.988.10.2440.6.M.B	32	8	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	B.988.10.2440.8.M.A	30	8	
1.5 * 244	SATINE / SATINOX	B.988.15.2500.1.S.I	23	8	ÖLÇÜ - YÜZEY SEÇENEKLERİ VE UYGULAMALAR B 988 serisi 10,15,23 ve 30 mm genişlikte swarovski taş işlemeli bordür profilidir. 244cm uzunluk ve 9 mm kalınlığa sahiptir. Dekoratif profiller uygulamada yapıştırıcı ile kilitlenme ve bozuk yüzeylerde esnemeyi sağlayan, patentli kırkayak, kanallara sahiptir. Uygulama sonrasında en iyi sonuç için özel film ile derz noktasına kadar kaplanmakta, böylece uygulama kolayca ve sorunsuz yapılabilmektedir.
	SUPER AYNA / S.MIRROR	B.988.15.2440.2.S.M	28	8	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	B.988.15.2440.3.M.G	33	8	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	B.988.15.2440.6.M.B	36	8	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	B.988.15.2440.8.M.A	35	8	
2.3 * 244	SATINE / SATINOX	B.988.23.2500.1.S.I	27	6	The B 988 series are profiles offered with 10,15,23 and 30 mm surface width, 244 cm length and 9 mm thickness. Decorative profiles are equipped with patented centipede reverse angle ducts that enable locking with the use of adhesives and resilience on rough surfaces. For best results after application, they are covered with a special film up to the joint enabling easy and trouble-free application.
	SUPER AYNA / S.MIRROR	B.988.23.2440.2.S.M	30	6	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	B.988.23.2440.3.M.G	35	6	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	B.988.23.2440.6.M.B	39	6	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	B.988.23.2440.8.M.A	37	6	
3.0 * 244	SATINE / SATINOX	B.988.30.2500.1.S.I	33	4	
	SUPER AYNA / S.MIRROR	B.988.30.2440.2.S.M	37	4	
	AYNA ALTIN / M.GOLD	B.988.30.2440.3.M.G	42	4	
	AYNA BRONZ / M.BRONZE	B.988.30.2440.6.M.B	45	4	
	AYNA SİYAH / M. ANTHRACITE	B.988.30.2440.8.M.A	44	4	

0,6 mm kalınlık - thickness 0,6 mm

*244 cm Yüzeyler / Surfaces: Süper Ayna / S. Miror - Ayna Altın / M. Gold - Satine Altın / S. Gold - Ayna Bronz / M. Bronze - Ayna Siyah / S.Anthracite.
*250 cm Yüzeyler / Surfaces: Satine / Satinox - Parlak / Shine (bu yüzeyler 300 cm'e kadar üretilebilmektedir. / this surfaces can be produced up to 300 cm)
Altın, Bronz ve Siyah yüzeylerde Titanyum - PVD kaplama kullanılmaktadır / it's used titanium-PVD coating on Gold, Bronze and Anthracite surfaces.

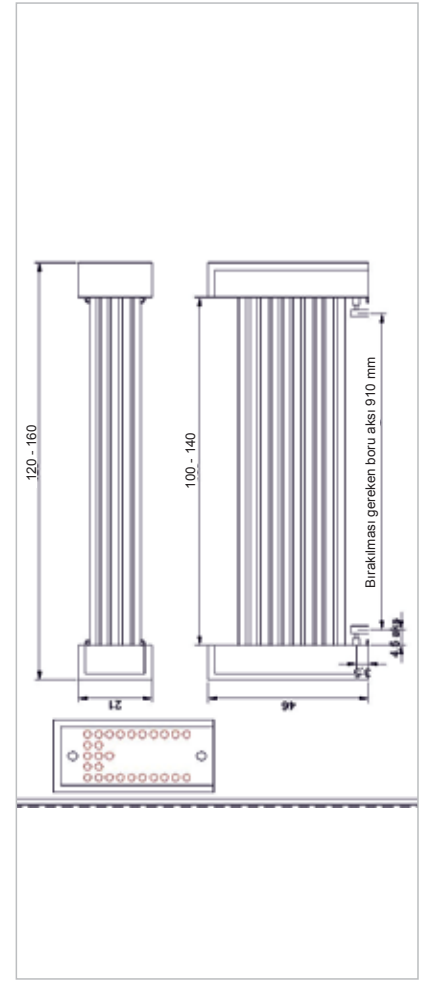
Önemli: Uygulama tamamlanana kadar üzerindeki koruyucu film sökmemelidir. Temizlik ve kullanım esnasında kimyasal maddeler kullanılmamalıdır.

Notice: The protective film on the product should not be removed until the application is completed. During cleaning should not be used the chemicals.

**PASLANMAZ
RADYATÖRLER
STAINLESS STEEL
RADIATORS**



marinox



kod / code	fiyat / €
MA.500.1200.1.S.I.C	3320
MA.500.1600.1.S.I.C	3980

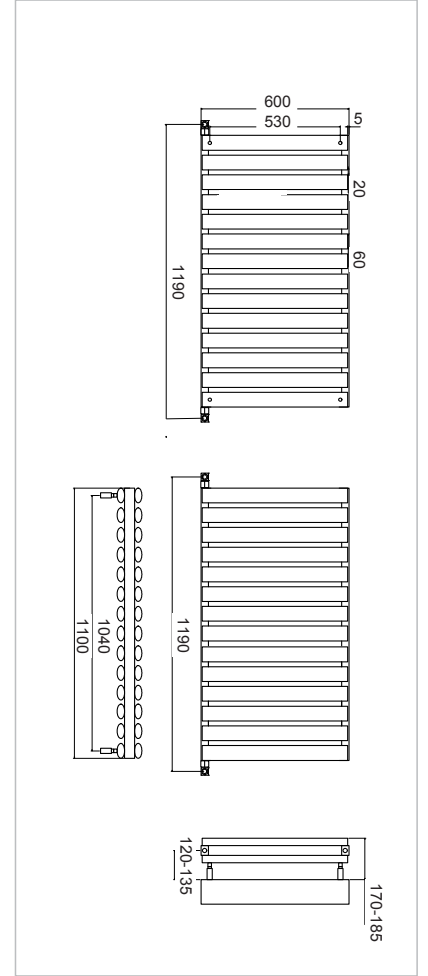
MARİNOX	boyut yükseklik uzunluk derinlik dimension height length depth			aks mesafesi pipe centre	aks merkezi duvar uzaklığı pipe centre to wall	duvar mesafesi face to wall	sabitleme merkezi fixing centres	boru / profil adedi tubes / profiles	boru / profil ölçüsü tubes sizes	yakıt fuel	ısıt güç heat outputs	
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	adet / piece	mm	E/C/D	btu	watt
MA.500.1200.1.S.I.C	500	1200	210	910				50	φ 21	C	15602	4575
MA.500.1600.1.S.I.C	500	1600	210	1340				50	φ 21	C	20256	5940

1.S.I SATİNOX YÜZEY / SATİNOX SURFACE
maks. çalışma basıncı 4 bar. / max.working pressure=4 BAR

Aks mesafeleri Evimetal paslanmaz vanaların ölçülerine göre verilmiştir./ Axle centres are informed according to Evimetal stainless steel valves. Krosnik boru çapı 15-16 mm ve aksesuar pprc boru çapı 1/2 duvara sıfır iç dişi olmalıdır.(Batarya ve musluk bağlantıları gibi) Vanalar ve aksesuarlar (Sayfa / Page 122) fiyatlara dahil değildir.

304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir. / Manufactured from grade 304 stainless steel.
E= Elektrik / C= Merkezi Tesisata Bağlanmalı / D= Elektrik ve Merkezi Tesisat / E= Electrical

nerox - v



kod / code	fiyat / €
NV.600.700.2.S.M.C	688
NV.600.940.2.S.M.C	896
NV.600.1100.2.S.M.C	1048

NEROX-V	boyut	aks	aks merkezi	duvar	sabitleme	boru / profil	boru / profil	yakıt	ısıt güç	
	yükseklik uzunluk derinlik	mesafesi	duvar uzaklığı	mesafesi	merkezi	adedi	ölçüsü		fuel	btu
	dimension	pipe	pipe centre	face to wall	fixing	tubes / profiles	tubes sizes			
	height length depth	centre	to wall		centres			E/C/D		
	mm	mm	mm	mm	mm	adet / piece	mm			
NV.600.700.2.S.M.C	600 700 100	790	120-135	170-185	640	18	50/25	C	3734	1095
NV.600.940.2.S.M.C	600 940 100	1030	120-135	170-185	880	24	50/25	C	5470	1604
NV.600.1100.2.S.M.C	600 1100 100	1190	120-135	170-185	1040	28	50/25	C	6110	1792

1.S.I SATINOX YÜZEY / SATINOX SURFACE

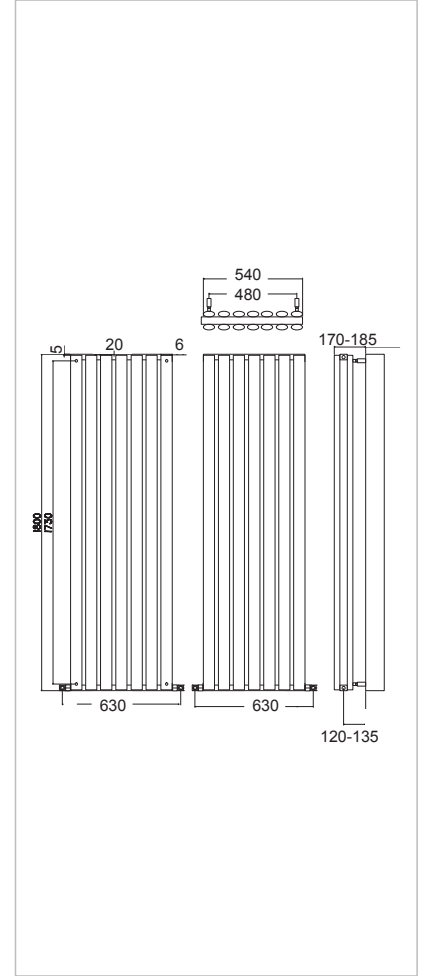
2.S.M.AYNA YÜZEY / MIRROR SURFACE

maks. çalışma basıncı 4 bar. / max.working pressure=4 BAR

Aks mesafeleri Evimetal paslanmaz vanaların ölçülerine göre verilmiştir./ Axle centres are informed according to Evimetal stainless steel valves. Krosnik boru çapı 15-16 mm ve aksesuar pprc boru çapı 1/2 duvara sıfır iç dişli olmalıdır.(Batarya ve musluk bağlantıları gibi) Vanalar ve aksesuarlar (Sayfa / Page 122) fiyatlara dahil değildir.

304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir. / Manufactured from grade 304 stainless steel.
E= Elektrik / C= Merkezi Tesisata Bağlanmalı / D: Elektrik ve Merkezi Tesisat / E= Electrical

nerox - h



kod / code	fiyat / €
NH.1800.300.2.S.M.C	886
NH.1800.540.2.S.M.C	1362

NEROX-H	boyut	aks	aks	duvar	sabit	boru / profil	boru / profil	yakıt	ısı	
	yükseklik uzunluk derinlik	mesafesi	merkezi duvar uzaklığı	mesafesi	leme merkezi	adedi	ölçüsü		güç	
	dimension	pipe	pipe	face	fixing	tubes / profiles	tubes	fuel	heat	outputs
	height length depth	centre	centre	to wall	centres	adet / piece	sizes		btu	watt
	mm	mm	mm	mm	mm		mm	E/C/D		
NH.1800.300.2.S.M.C	1800 300 100	390	120-135	170-185	1730	8	50/25	C	5470	1604
NH.1800.540.2.S.M.C	1800 540 100	630	120-135	170-185	1730	14	50/25	C	9571	2807

1.S.I SATINOX YÜZEY / SATINOX SURFACE

2.S.M.AYNA YÜZEY / MIRROR SURFACE

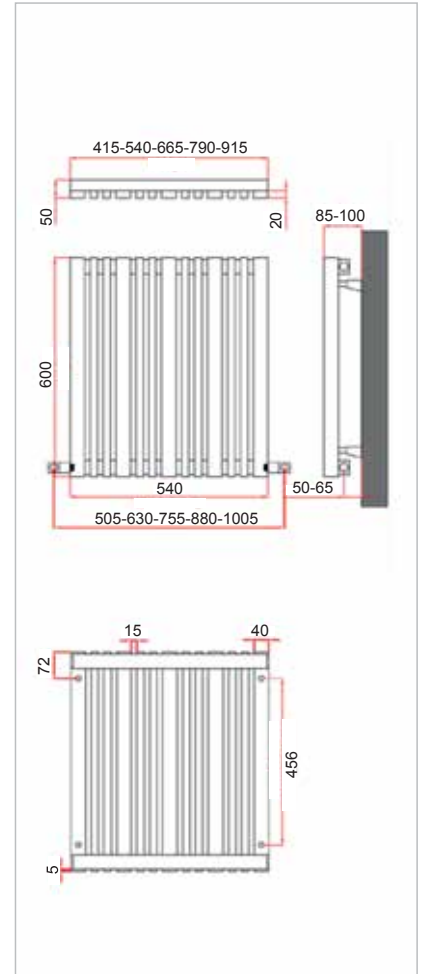
maks. çalışma basıncı 4 bar. / max.working pressure=4 BAR

Aks mesafeleri Evimetal paslanmaz vanaların ölçülerine göre verilmiştir. / Axle centres are informed according to Evimetal stainless steel valves. Krosnik boru çapı 15-16 mm ve aksesuar pprc boru çapı 1/2 duvara sıfır iç dişi olmalıdır. (Batarya ve musluk bağlantıları gibi) Vanalar ve aksesuarlar (Sayfa / Page 122) fiyatlara dahil değildir.

304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir. / Manufactured from grade 304 stainless steel.

E= Elektrik / C= Merkezi Tesisata Bağlanmalı / D: Elektrik ve Merkezi Tesisat / E= Electrical

versa



kod / code	fiyat / €
VE.600.415.1.S.I.C VE.600.415.2.S.M.C	421 460
VE.600.540.1.S.I.C VE.600.540.2.S.M.C	549 598
VE.600.665.1.S.I.C VE.600.665.2.S.M.C	670 734
VE.600.790.1.S.I.C VE.600.790.2.S.M.C	792 870
VE.600.915.1.S.I.C VE.600.915.2.S.M.C	912 992

VERSA	boyut	aks	aks merkezi	duvar	sabitleme	boru / profil	boru / profil	yakıt	ısıt güç	
	yükseklik uzunluk derinlik	mesafesi	merkezi duvar uzaklığı	mesafesi	merkezi	adedi	ölçüsü		fuel	btu
	dimension	pipe	pipe	face to wall	fixing	tubes / profiles	tubes sizes	E/C/D	heat outputs	
	height length depth	centre	centre to wall		centres	adet / piece	mm			
	mm	mm	mm	mm	mm		mm			
VE.600.415.1.S.I.C VE.600.415.2.S.M.C	600 415 50	505	50-65	85-100	456	10	40-20/20-20	C	1136	333
VE.600.540.1.S.I.C VE.600.540.2.S.M.C	600 540 50	630	50-65	85-100	456	13	40-20/20-20	C	1478	433
VE.600.665.1.S.I.C VE.600.665.2.S.M.C	600 665 50	755	50-65	85-100	456	16	40-20/20-20	C	1820	534
VE.600.790.1.S.I.C VE.600.790.2.S.M.C	600 790 50	880	50-65	85-100	456	19	40-20/20-20	C	2163	634
VE.600.915.1.S.I.C VE.600.915.2.S.M.C	600 915 50	1005	50-65	85-100	456	22	40-20/20-20	C	2504	734

1.S.I SATINOX YÜZEY / SATINOX SURFACE

2.S.M.AYNA YÜZEY / MIRROR SURFACE

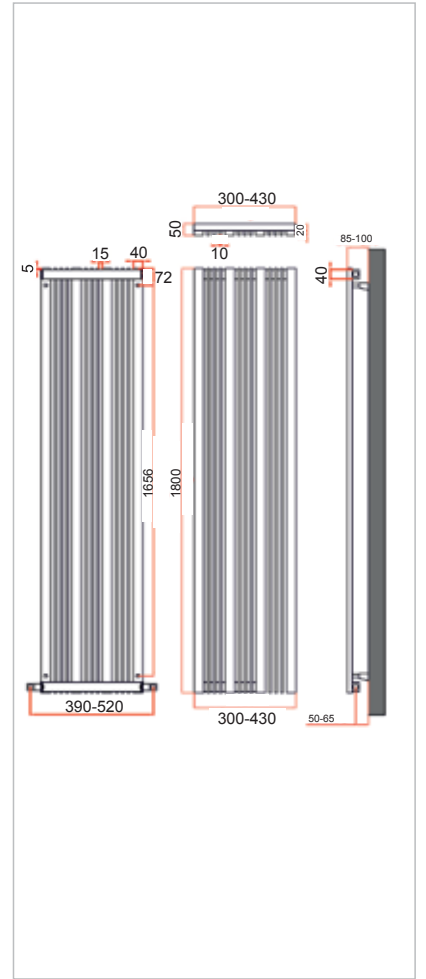
maks. çalışma basıncı 4 bar. / max.working pressure=4 BAR

Aks mesafeleri Evimetal paslanmaz vanaların ölçülerine göre verilmiştir./ Axle centres are informed according to Evimetal stainless steel valves. Krosnik boru çapı 15-16 mm ve aksesuar pprc boru çapı 1/2 duvara sıfır iç dişi olmalıdır.(Batarya ve musluk bağlantıları gibi) Vanalar ve aksesuarlar (Sayfa / Page 122) fiyatlara dahil değildir.

304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir. / Manufactured from grade 304 stainless steel.

E= Elektrik / C= Merkezi Tesisata Bağlanmalı / D: Elektrik ve Merkezi Tesisat / E= Electrical

karia



kod / code	fiyat / €
KA.1800.300.1.S.I.C	880
KA.1800.300.2.S.M.C	974
KA.1800.430.1.S.I.C	1240
KA.1800.430.2.S.M.C	1352

	boyut	aks	aks merkezi	duvar	sabitleme	boru / profil	boru / profil	yakıt	ısıt güç	
	yükseklik uzunluk derinlik	mesafesi	merkezi	mesafesi	merkezi	adedi	ölçüsü		fuel	btu
KARIA	mm	mm	mm	mm	mm	adet / piece	mm	E/C/D		
KA.1800.300.1.S.I.C KA.1800.300.2.S.M.C	1800 300 50	390	50-65	85-100	1656	9	20-10/40-20	C	3771	1106
KA.1800.430.1.S.I.C KA.1800.430.2.S.M.C	1800 430 50	520	50-65	85-100	1656	13	20-10/40-20	C	4730	1387

1.S.I SATINOX YÜZEY / SATINOX SURFACE

2.S.M.AYNA YÜZEY / MIRROR SURFACE

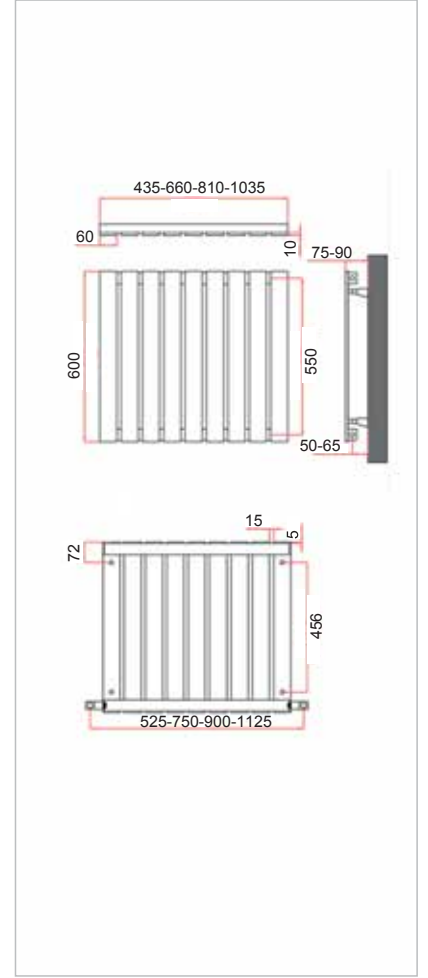
maks. çalışma basıncı 4 bar. / max.working pressure=4 BAR

Aks mesafeleri Evimetal paslanmaz vanaların ölçülerine göre verilmiştir./ Axle centres are informed according to Evimetal stainless steel valves.
Krosnik boru çapı 15-16 mm ve aksesuar pprc boru çapı 1/2 duvara sıfır iç dişli olmalıdır.(Batarya ve musluk bağlantıları gibi)
Vanalar ve aksesuarlar (Sayfa / Page 122) fiyatlara dahil değildir.

304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir. / Manufactured from grade 304 stainless steel.

E= Elektrik / C= Merkezi Tesisata Bağlanmalı / D: Elektrik ve Merkezi Tesisat / E= Electrical

calix



kod / code	fiyat / €
CA.600.435.1.S.I.C	498
CA.600.435.2.S.M.C	460
CA.600.660.1.S.I.C	738
CA.600.660.2.S.M.C	676
CA.600.810.1.S.I.C	894
CA.600.810.2.S.M.C	816
CA.600.1035.1.S.I.C	1098
CA.600.1035.2.S.M.C	996

CALIX	boyut	aks	aks merkezi	duvar	sabitleme	boru / profil	boru / profil	yakıt	ısı güç	
	yükseklik uzunluk derinlik	mesafesi	duvar uzaklığı	mesafesi	merkezi	adedi	ölçüsü		btu	watt
	dimension	pipe	pipe centre	face to wall	fixing	tubes / profiles	tubes sizes	fuel	heat outputs	
	height length depth	centre	to wall		centres	adet / piece	mm	E/C/D		
	mm	mm	mm	mm	mm		mm			
CA.600.435.1.S.I.C CA.600.435.2.S.M.C	600 435 40	525	50-65	75-90	456	6	60/10	C	1106	324
CA.600.660.1.S.I.C CA.600.660.2.S.M.C	600 660 40	750	50-65	75-90	456	9	60/10	C	1628	486
CA.600.810.1.S.I.C CA.600.810.2.S.M.C	600 810 40	900	50-65	75-90	456	11	60/10	C	2027	594
CA.600.1035.1.S.I.C CA.600.1035.2.S.M.C	600 1035 40	1125	50-65	75-90	456	14	60/10	C	2580	757

1.S.I SATINOX YÜZEY / SATINOX SURFACE

2.S.M.AYNA YÜZEY / MIRROR SURFACE

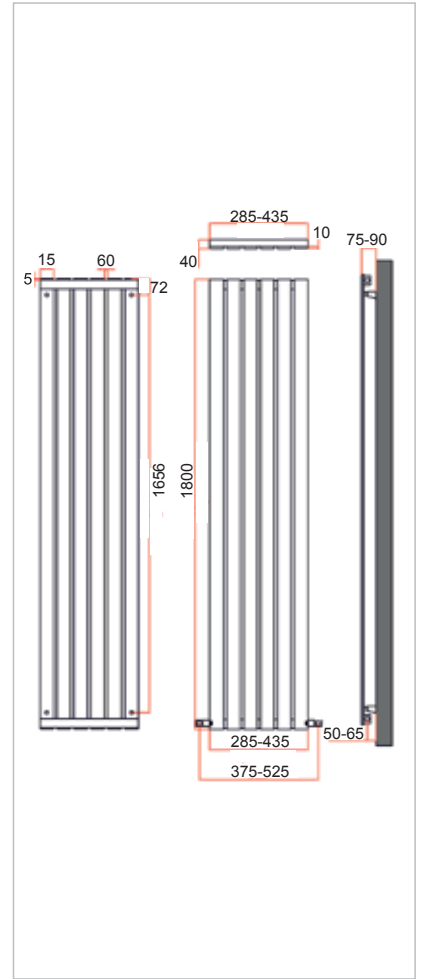
maks. çalışma basıncı 4 bar. / max.working pressure=4 BAR

Aks mesafeleri Evimetal paslanmaz vanaların ölçülerine göre verilmiştir. / Axle centres are informed according to Evimetal stainless steel valves. Krosnik boru çapı 15-16 mm ve aksesuar pprc boru çapı 1/2 duvara sıfır iç dişi olmalıdır.(Batarya ve musluk bağlantıları gibi) Vanalar ve aksesuarlar (Sayfa / Page 122) fiyatlara dahil değildir.

304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir. / Manufactured from grade 304 stainless steel.

E= Elektrik / C= Merkezi Tesisata Bağlanmalı / D: Elektrik ve Merkezi Tesisat / E= Electrical

lavian



kod / code	fiyat / €
LA.1800.285.1.S.I.C	716
LA.1800.285.2.S.M.C	650
LA.1800.435.1.S.I.C	1076
LA.1800.435.2.S.M.C	979

	boyut	aks	aks merkezi	duvar	sabitleme	boru / profil	boru / profil	yakıt	ısı güç	
	yükseklik uzunluk derinlik	mesafesi	duvar uzaklığı	mesafesi	merkezi	adedi	ölçüsü		fuel	btu
LAVIAN	mm	mm	mm	mm	mm	adet / piece	mm	E/C/D		
LA.1800.285.1.S.I.C LA.1800.285.2.S.M.C	1800 285 40	375	50-65	75-90	1656	4	20-60/10-20	C	2210	648
LA.1800.435.1.S.I.C LA.1800.435.2.S.M.C	1800 435 40	525	50-65	75-90	1656	6	20-60/10-20	C	3315	972

1.S.I SATINOX YÜZEY / SATINOX SURFACE

2.S.M.AYNA YÜZEY / MIRROR SURFACE

maks. çalışma basıncı 4 bar. / max.working pressure=4 BAR

Aks mesafeleri Evimetal paslanmaz vanaların ölçülerine göre verilmiştir. / Axle centres are informed according to Evimetal stainless steel valves. Krosnik boru çapı 15-16 mm ve aksesuar pprc boru çapı 1/2 duvara sıfır iç dişi olmalıdır. (Batarya ve musluk bağlantıları gibi) Vanalar ve aksesuarlar (Sayfa / Page 122) fiyatlara dahil değildir.

304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir. / Manufactured from grade 304 stainless steel.

E= Elektrik / C= Merkezi Tesisata Bağlanmalı / D: Elektrik ve Merkezi Tesisat / E= Electrical

harmony



kod / code	fiyat / €
HA.1800.250.1.S.I.C	1538
HA.1800.250.2.S.M.C	1636

HARMONY	boyut	aks	aks merkezi	duvar	sabitleme	boru / profil	boru / profil	yakıt	ısı güç	
	yükseklik uzunluk derinlik	mesafesi	duvar uzaklığı	mesafesi	merkezi	adedi	ölçüsü		btu	watt
	dimension	pipe	pipe centre	face to wall	fixing	tubes / profiles	tubes sizes	fuel	heat outputs	
	height length depth	centre	to wall		centres			E/C/D		
	mm	mm	mm	mm	mm	adet / piece	mm			
HA.1800.250.1.S.I.C HA.1800.250.2.S.M.C	1800 250 80	340	50-65	115-130	1656	4	51/32	C	3970	1164

1.S.I SATINOX YÜZEY / SATINOX SURFACE

2.S.M.AYNA YÜZEY / MIRROR SURFACE

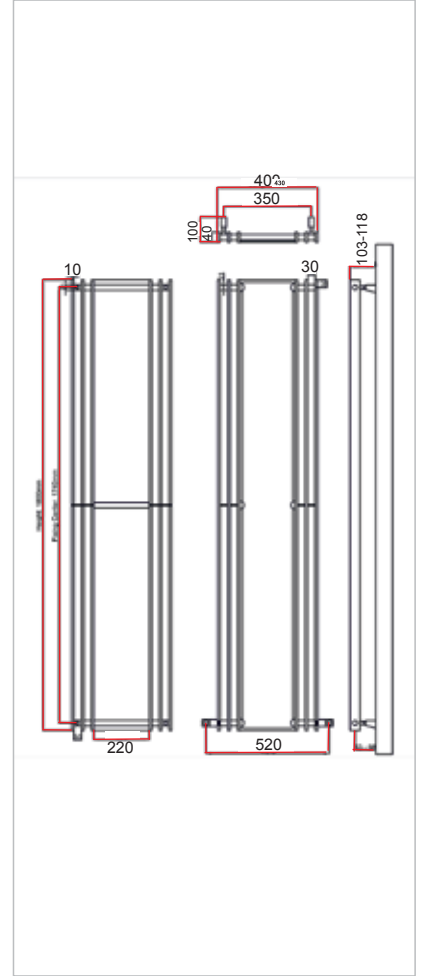
maks. çalışma basıncı 4 bar. / max.working pressure=4 BAR

Aks mesafeleri Evimetal paslanmaz vanaların ölçülerine göre verilmiştir./ Axle centres are informed according to Evimetal stainless steel valves. Krosnik boru çapı 15-16 mm ve aksesuar pprc boru çapı 1/2 duvara sıfır iç dişli olmalıdır.(Batarya ve musluk bağlantıları gibi) Vanalar ve aksesuarlar (Sayfa / Page 122) fiyatlara dahil değildir.

304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir. / Manufactured from grade 304 stainless steel.

E= Elektrik / C= Merkezi Tesisata Bağlanmalı / D= Elektrik ve Merkezi Tesisat / E= Electrical

valeo



kod / code	fiyat / €
VA.1800.430.1.S.I.C	996
VA.1800.430.2.S.M.C	1100

VALEO	boyut	aks	aks merkezi	duvar	sabitleme	boru / profil	boru / profil	yakıt	ısıt güç	
	yükseklik uzunluk derinlik	mesafesi	duvar uzaklığı	mesafesi	merkezi	adedi	ölçüsü		btu	watt
	dimension	pipe	pipe centre	face to wall	fixing	tubes / profiles	tubes sizes	fuel	heat outputs	
	height length depth	centre	to wall		centres					
	mm	mm	mm	mm	mm	adet / piece	mm	E/C/D		
VA.1800.430.1.S.I.C VA.1800.430.2.S.M.C	1800 430 40	520	85-100	105-120	1740	6	40-10	E/C	2820	827

1.S.I SATINOX YÜZEY / SATINOX SURFACE

2.S.M.AYNA YÜZEY / MIRROR SURFACE

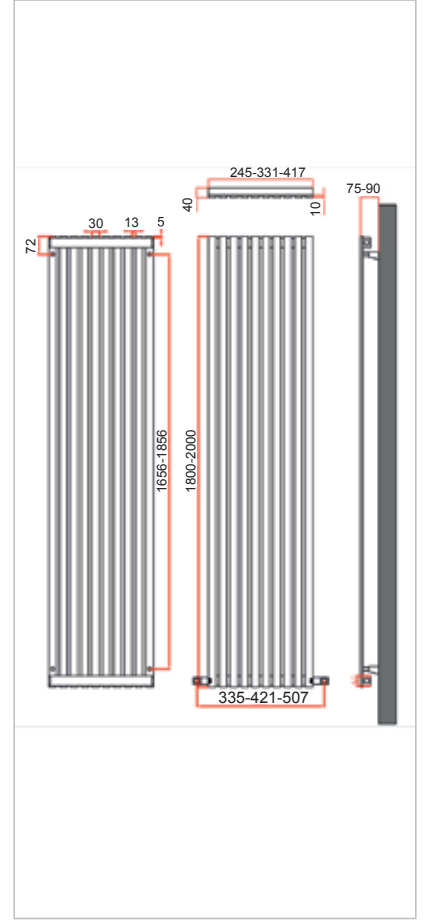
maks. çalışma basıncı 4 bar. / max.working pressure=4 BAR

Aks mesafeleri Evimetal paslanmaz vanaların ölçülerine göre verilmiştir. / Axle centres are informed according to Evimetal stainless steel valves. Krosnik boru çapı 15-16 mm ve aksesuar pprc boru çapı 1/2 duvara sıfır iç dişli olmalıdır.(Batarya ve musluk bağlantıları gibi) Vanalar ve aksesuarlar (Sayfa / Page 122) fiyatlara dahil değildir.

304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir. / Manufactured from grade 304 stainless steel.

E= Elektrik / C= Merkezi Tesisata Bağlanmalı / D: Elektrik ve Merkezi Tesisat / E= Electrical

xenia



kod / code	fiyat / €
XE.1800.245.1.S.I.C	622
XE.1800.245.2.S.M.C	696
XE.1800.331.1.S.I.C	816
XE.1800.331.2.S.M.C	894
XE.1800.417.1.S.I.C	1026
XE.1800.417.2.S.M.C	1127
XE.2000.245.1.S.I.C	698
XE.2000.245.2.S.M.C	770
XE.2000.331.1.S.I.C	908
XE.2000.331.2.S.M.C	996
XE.2000.417.1.S.I.C	1142
XE.2000.417.2.S.M.C	1254

XENIA	boyut yükseklik uzunluk derinlik dimension height length depth			aks mesafesi pipe centre	aks merkezi duvar uzaklığı pipe centre to wall	duvar mesafesi face to wall	sabitlenme merkezi fixing centres	boru / profil adedi tubes / profiles	boru / profil ölçüsü tubes sizes	yakıt fuel	ısıt güç heat outputs	
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	adet / piece	mm	E/C/D	btu	watt
XE.1800.245.1.S.I.C XE.1800.245.2.S.M.C	1800 245 40	335	50-65	75-90	1750	6	30-10	C	2142	628		
XE.1800.331.1.S.I.C XE.1800.331.2.S.M.C	1800 331 40	421	50-65	75-90	1750	8	30-10	C	2856	838		
XE.1800.417.1.S.I.C XE.1800.417.2.S.M.C	1800 417 40	507	50-65	75-90	1750	10	30-10	C	3570	1047		
XE.2000.245.1.S.I.C XE.2000.245.2.S.M.C	2000 245 40	335	50-65	75-90	1950	6	30-10	C	2381	698		
XE.2000.331.1.S.I.C XE.2000.331.2.S.M.C	2000 331 40	421	50-65	75-90	1950	8	30-10	C	3175	931		
XE.2000.417.1.S.I.C XE.2000.417.2.S.M.C	2000 417 40	507	50-65	75-90	1950	10	30-10	C	3969	1164		

1.S.I.SATINOX YÜZEY / SATINOX SURFACE

2.S.M.AYNA YÜZEY / MIRROR SURFACE

maks. çalışma basıncı 4 bar. / max.working pressure=4 BAR

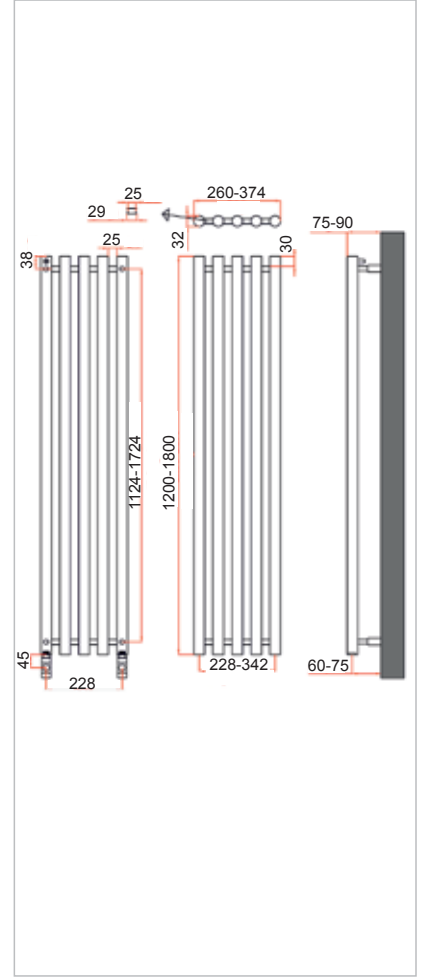
Aks mesafeleri Evimetal paslanmaz vanaların ölçülerine göre verilmiştir./ Axle centres are informed according to Evimetal stainless steel valves.

Krosnik boru çapı 15-16 mm ve aksesuar pprc boru çapı 1/2 duvara sıfır iç dişli olmalıdır.(Batarya ve musluk bağlantıları gibi)

Vanalar ve aksesuarlar (Sayfa / Page 122) fiyatlara dahil değildir.

304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir. / Manufactured from grade 304 stainless steel.

broni



kod / code	fiyat / €
BR.1200.260.2.S.M.C	334
BR.1200.374.2.S.M.C	460
BR.1800.260.2.S.M.C	489
BR.1800.374.2.S.M.C	668

BRONI	boyut yükseklik uzunluk derinlik dimension height length depth			aks mesafesi pipe centre	aks merkezi duvar uzaklığı pipe centre to wall	duvar mesafesi face to wall	sabitlenme merkezi fixing centres	boru / profil adedi tubes / profiles adet / piece	boru / profil ölçüsü tubes sizes	yakıt fuel	ısı güç heat outputs	
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	E/C/D	btu	watt
BR.1200.260.2.S.M.C	1200	260	32	228	60-75	75-90	1120	5	32	C	1788	524
BR.1200.374.2.S.M.C	1200	374	32	342	60-75	75-90	1120	7	32	C	2508	735
BR.1800.260.2.S.M.C	1800	260	32	228	60-75	75-90	1720	5	32	C	2682	786
BR.1800.374.2.S.M.C	1800	374	32	342	60-75	75-90	1720	7	32	C	3762	1102

1.S.I SATINOX YÜZEY / SATINOX SURFACE

2.S.M.AYNA YÜZEY / MIRROR SURFACE

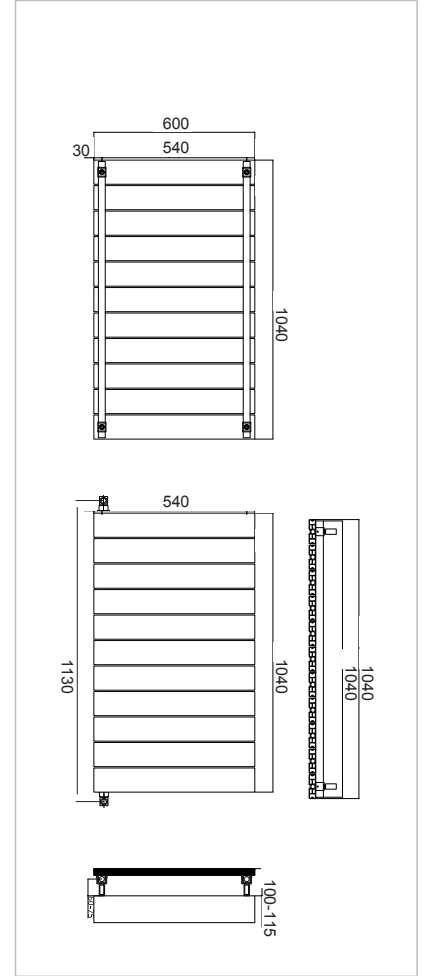
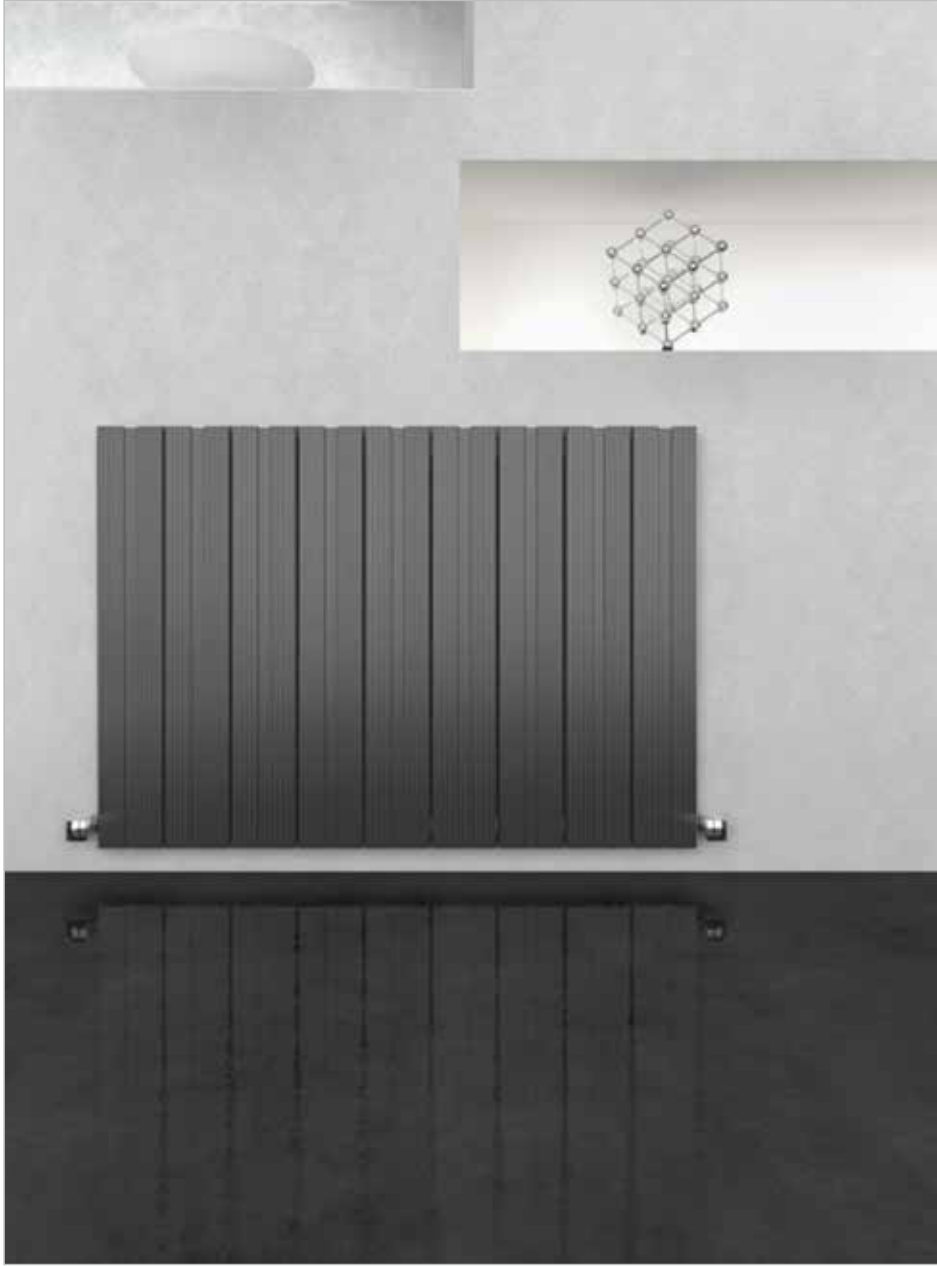
maks. çalışma basıncı 4 bar. / max.working pressure=4 BAR

Aks mesafeleri Evimetal paslanmaz vanaların ölçülerine göre verilmiştir./ Axle centres are informed according to Evimetal stainless steel valves. Krosnik boru çapı 15-16 mm ve aksesuar pprc boru çapı 1/2 duvara sıfır iç dişli olmalıdır.(Batarya ve musluk bağlantıları gibi) Vanalar ve aksesuarlar (Sayfa / Page 122) fiyatlara dahil değildir.

304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir. / Manufactured from grade 304 stainless steel.

E= Elektrik / C= Merkezi Tesisata Bağlanmalı / D: Elektrik ve Merkezi Tesisat / E= Electrical

ancha



kod / code	fiyat / €
AN.600.660.15.W.H.C	318
AN.600.660.16.B.L.C	318
AN.600.1040.15.W.H.C	494
AN.600.1040.16.B.L.C	494
AN.600.660.10.N.T.C	318
AN.600.1040.10.N.T.C	494

	boyut yükseklik uzunluk derinlik dimension height length depth			aks mesafesi pipe centre	aks merkezi duvar uzaklığı pipe centre to wall	duvar mesafesi face to wall	sabitleme merkezi fixing centres	boru / profil adedi tubes / profiles	boru / profil ölçüsü tubes sizes	yakıt fuel	ısıt güç heat outputs	
	mm			mm	mm	mm	mm	adet / piece	mm	E/C/D	btu	watt
ANCHA	mm			mm	mm	mm	mm	adet / piece	mm	E/C/D	btu	watt
AN.600.660.15.W.H.C	600	660	53	750	60-75	110-125	540	7		C	2639	774
AN.600.660.16.B.L.C	600	660	53	750	60-75	110-125	540	7		C	2639	774
AN.600.1040.15.W.H.C	600	1040	53	1120	60-75	110-125	540	11		C	4147	1216
AN.600.1040.16.B.L.C	600	1040	53	1120	60-75	110-125	540	11		C	4147	1216

15.W.H BEYAZ RENK / WHITE COLOR

16.B.L SİYAH RENK / BLACK COLOR

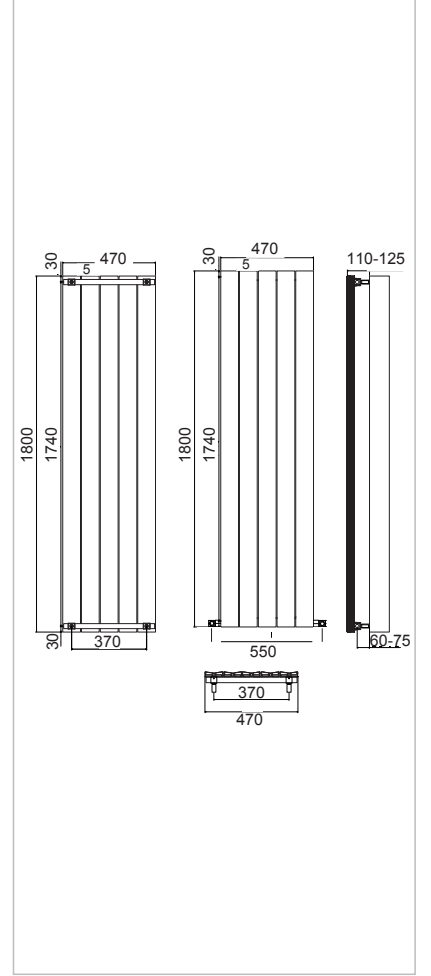
10.N.T NATUREL

maks. çalışma basıncı 4 bar. / max.working pressure=4 BAR

Aks mesafeleri Evimetal paslanmaz vanaların ölçülerine göre verilmiştir./ Axle centres are informed according to Evimetal stainless steel valves. Krosnik boru çapı 15-16 mm ve aksesuar pprc boru çapı 1/2 duvara sıfır iç dişli olmalıdır.(Batarya ve musluk bağlantıları gibi) Vanalar ve aksesuarlar (Sayfa / Page 122) fiyatlara dahil değildir.

E= Elektrik / C= Merkezi Tesisata Bağlanmalı / D: Elektrik ve Merkezi Tesisat / E= Electrical

epsilon



kod / code	fiyat / €
EP.1800.280.15.W.H.C	358
EP.1800.280.16.B.L.C	358
EP.1800.470.15.W.H.C	566
EP.1800.470.16.B.L.C	566
EP.1800.280.10.N.T.C	358
EP.1800.470.10.N.T.C	566

EPSILON	boyut	aks	aks	duvar	sabit	boru / profil	boru / profil	yakıt	ısı	
	yükseklik uzunluk derinlik	mesafesi	merkezi	mesafesi	leme	adedi	ölçüsü		güç	
	dimension	pipe	pipe	face	fixing	tubes / profiles	tubes	fuel	heat	
	height length depth	centre	centre	to wall	centres	adet / piece	sizes	E/C/D	btu	watt
	mm	mm	to wall	mm	mm		mm			
EP.1800.280.15.W.H.C	1800 280 53	360	60-75	110-125	1740	3		C	3394	995
EP.1800.280.16.B.L.C	1800 280 53	360	60-75	110-125	1740	3		C	3394	995
EP.1800.470.15.W.H.C	1800 470 53	550	60-75	110-125	1740	5		C	5656	1659
EP.1800.470.16.B.L.C	1800 470 53	550	60-75	110-125	1740	5		C	5656	1659

15.W.H BEYAZ RENK / WHITE COLOR

16.B.L SİYAH RENK / BLACK COLOR

10.N.T NATUREL

maks. çalışma basıncı 4 bar. / max.working pressure=4 BAR

Aks mesafeleri Evimetal paslanmaz vanaların ölçülerine göre verilmiştir./ Axle centres are informed according to Evimetal stainless steel valves.

Krosnik boru çapı 15-16 mm ve aksesuar pprc boru çapı 1/2 duvara sıfır iç dişli olmalıdır.(Batarya ve musluk bağlantıları gibi)

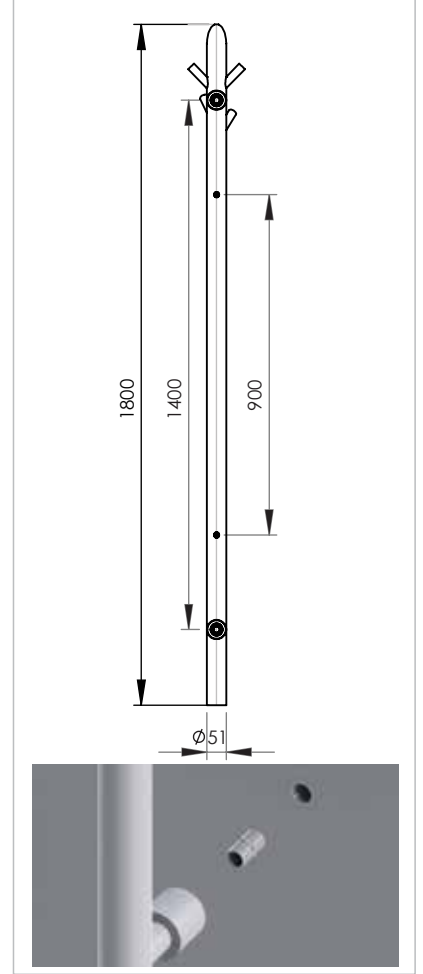
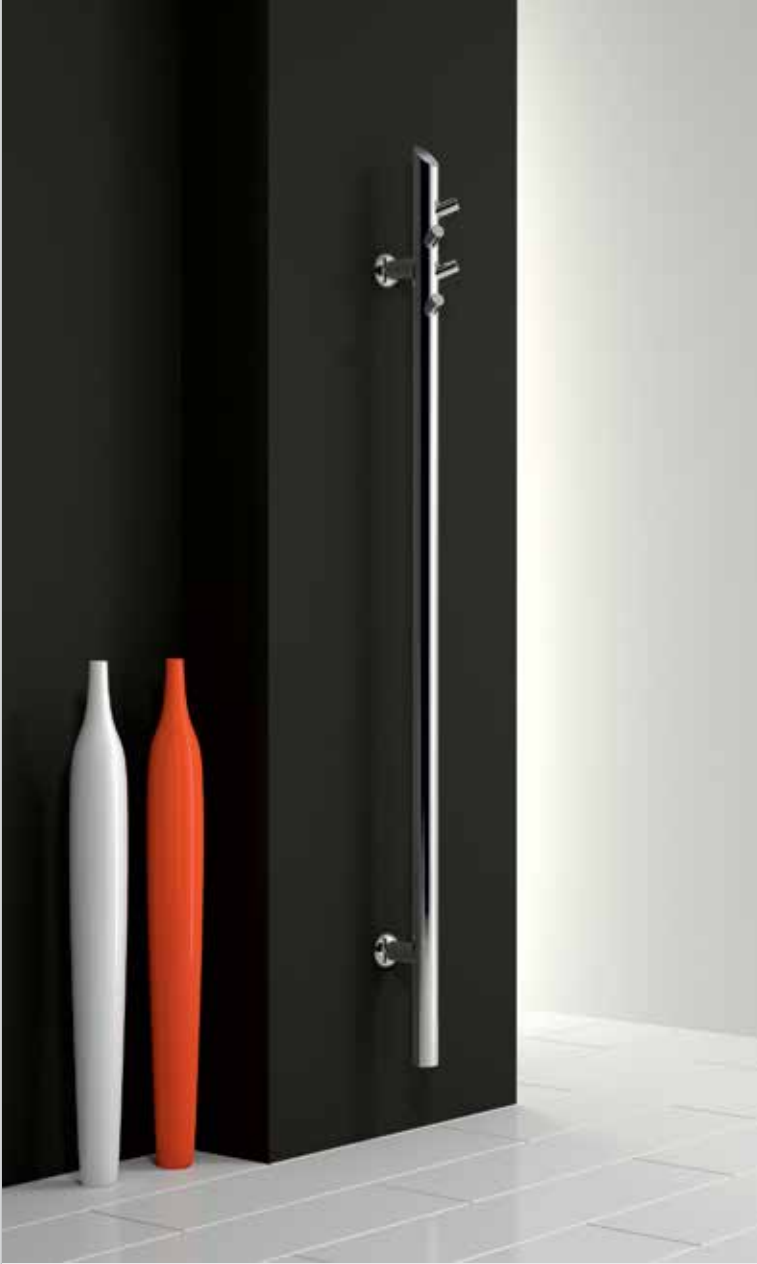
Vanalar ve aksesuarlar (Sayfa / Page 122) fiyatlara dahil değildir.

E= Elektrik / C= Merkezi Tesisata Bağlanmalı / D: Elektrik ve Merkezi Tesisat / E= Electrical

**PASLANMAZ ÇELİK
HAVLUPANLAR
STAINLESS STEEL
TOWELRAILS**



trea



kod / code	fiyat / €
TR.1800.1.S.I.C	424
TR.1800.2.S.M.C	387
TR.1800.3.M.G.C	936

TREA	boyut yükseklik uzunluk derinlik dimension height length depth			aks mesafesi pipe centre	aks merkezi duvar uzaklığı pipe centre to wall	duvar mesafesi face to wall	sabitleme merkezi fixing centres	boru / profil adedi tubes / profiles	boru / profil ölçüsü tubes sizes	yakıt fuel	ısıt güç heat outputs	
	mm			mm	mm	mm	mm	adet / piece	mm	E/C/D	btu	watt
TR.1800.1.S.I.C	1800	51	145	1400	50	100	1400	1	42	E/C	992	291
TR.1800.2.S.M.C	1800	51	145	1400	50	100	1400	1	42	E/C	992	291
TR.1800.3.M.G.C	1800	51	145	1400	50	100	1400	1	42	E/C	992	291

Sadece kolektörlü tesisatlarda kullanılabilir. / only used with collector installations.

1.S.I SATINOX YÜZEY / SATINOX SURFACE

2.S.M.AYNA YÜZEY / MIRROR SURFACE

3.M.G.PARLAK ALTIN YÜZEY / MIRROR GOLD SURFACE

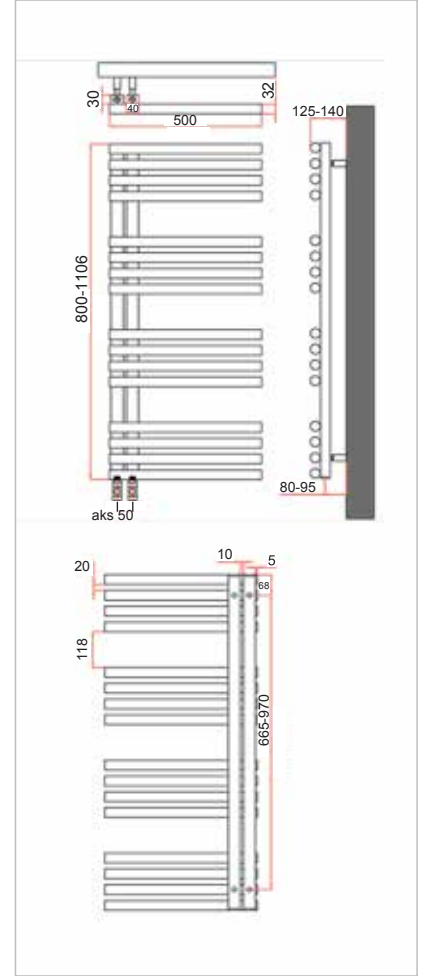
maks. çalışma basıncı 4 bar. / max.working pressure=4 BAR

Aks mesafeleri Evimetal paslanmaz vanaların ölçülerine göre verilmiştir. / Axle centres are informed according to Evimetal stainless steel valves. Krosnik boru çapı 15-16 mm ve aksesuar pprc boru çapı 1/2 duvara sıfır iç dişli olmalıdır. (Batarya ve musluk bağlantıları gibi) Vanalar ve aksesuarlar (Sayfa / Page 122) fiyatlara dahil değildir.

304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir. / Manufactured from grade 304 stainless steel.

E= Elektrik / C= Merkezi Tesisata Bağlanmalı / D: Elektrik ve Merkezi Tesisat / E= Electrical

adora



kod / code	fiyat / €
AD.800.500.2.S.M.C	610
AD.800.500.3.M.G.C	1040
AD.1106.500.2.S.M.C	852
AD.1106.500.3.M.G.C	1360

ADORA	boyut	aks	aks	duvar	sabit	boru / profil	boru / profil	yakıt	ısıt güç	
	yükseklik uzunluk derinlik	mesafesi	merkezi	mesafesi	leme	adedi	ölçüsü		btu	watt
	dimension	pipe	pipe	face to wall	fixing	tubes / profiles	tubes sizes	fuel	heat outputs	
	height length depth	centre	centre		centres					
	mm	mm	to wall	mm	mm	adet / piece	mm	E/C/D		
AD.800.500.2.S.M.C AD.800.500.3.M.G.C	800 500 60	50	80-95	125-140	665	12	32	E/C	1758	516
AD.1106.500.2.S.M.C AD.1106.500.3.M.G.C	1106 500 60	50	80-95	125-140	970	16	32	E/C	2435	688

2.S.M.AYNA YÜZEY / MIRROR SURFACE

3.M.G.PARLAK ALTIN YÜZEY / MIRROR GOLD SURFACE

maks. çalışma basıncı 4 bar. / max.working pressure=4 BAR

Aks mesafeleri Evimetal paslanmaz vanaların ölçülerine göre verilmiştir./ Axle centres are informed according to Evimetal stainless steel valves. Krosnik boru çapı 15-16 mm ve aksesuar pprc boru çapı 1/2 duvara sıfır iç dişli olmalıdır.(Batarya ve musluk bağlantıları gibi)

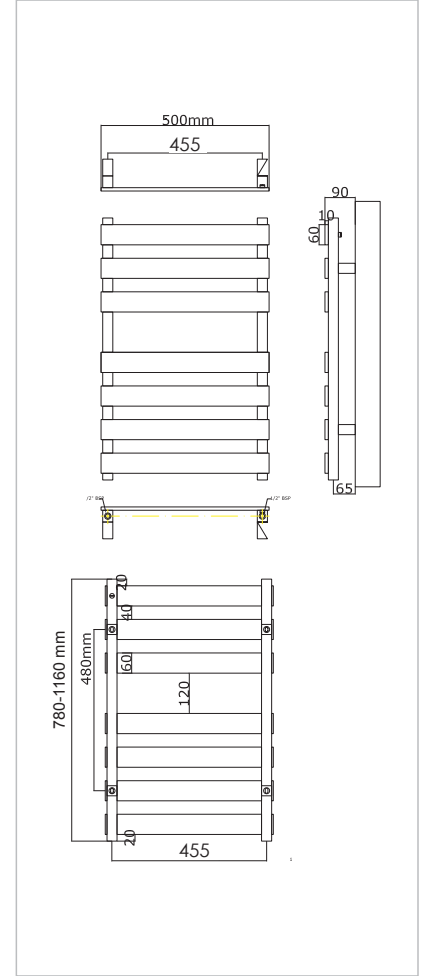
Vanalar ve aksesuarlar (Sayfa / Page 122) fiyatlara dahil değildir.

AKY.1.SI / AKY.2.SM Çift merkezli yüzük kullanılmalıdır. (S.121) / Should be satin square double centre ring (P.121)

304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir. / Manufactured from grade 304 stainless steel.

E= Elektrik / C= Merkezi Tesisata Bağlanmalı / D: Elektrik ve Merkezi Tesisat / E= Electrical

kreon



kod / code	fiyat / €
KR.780.500.1.S.I.C	614
KR.780.500.2.S.M.C	560
KR.780.500.3.M.G.C	990
KR.1160.500.1.S.I.C	950
KR.1160.500.2.S.M.C	862
KR.1160.500.3.M.G.C	1352

KREON	boyut	aks	aks merkezi	duvar	sabitleme	boru / profil	boru / profil	yakıt	ısı güç	
	yükseklik uzunluk derinlik	mesafesi	duvar uzaklığı	mesafesi	merkezi	adedi	ölçüsü		btu	watt
	dimension	pipe	pipe	face to wall	fixing	tubes / profiles	tubes sizes	fuel	heat outputs	
	height length depth	centre	to wall		centres					
	mm	mm	mm	mm	mm	adet / piece	mm	E/C/D		
KR.780.500.1.S.I.C KR.780.500.2.S.M.C KR.780.500.3.M.G.C	780 500 40	455	80-95	105-120	480	7	60 10	E/C	2240	657
KR.1160.500.1.S.I.C KR.1160.500.2.S.M.C KR.1160.500.3.M.G.C	1160 500 40	455	80-95	105-120	860	10	60 10	E/C	2860	839

1.S.I SATINOX YÜZEY / SATINOX SURFACE

2.S.M.AYNA YÜZEY / MIRROR SURFACE

3.M.G.PARLAK ALTIN YÜZEY / MIRROR GOLD SURFACE

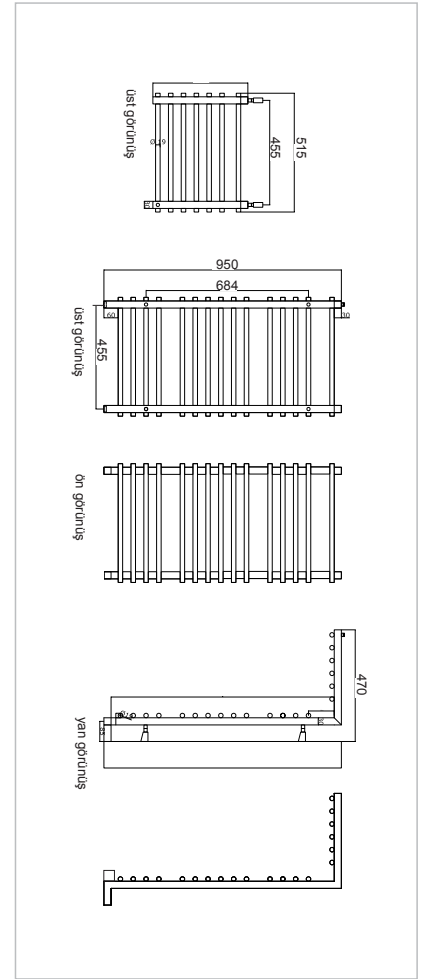
maks. çalışma basıncı 4 bar. / max.working pressure=4 BAR

Aks mesafeleri Evimetal paslanmaz vanaların ölçülerine göre verilmiştir. / Axle centres are informed according to Evimetal stainless steel valves. Krosnik boru çapı 15-16 mm ve aksesuar pprc boru çapı 1/2 duvara sıfır iç dişli olmalıdır.(Batarya ve musluk bağlantıları gibi) Vanalar ve aksesuarlar (Sayfa / Page 122) fiyatlara dahil değildir.

304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir. / Manufactured from grade 304 stainless steel.

E= Elektrik / C= Merkezi Tesisata Bağlanmalı / D: Elektrik ve Merkezi Tesisat / E= Electrical

troia



kod / code	fiyat / €
TO.950.500.400.2.S.M.C	964
TO.950.500.400.3.M.G.C	1484

TROIA	boyut yükseklik uzunluk derinlik dimension height length depth			aks mesafesi pipe centre	aks merkezi duvar uzaklığı pipe centre to wall	duvar mesafesi face to wall	sabitleme merkezi fixing centres	boru / profil adedi tubes / profiles	boru / profil ölçüsü tubes sizes	yakıt fuel	ısıt güç heat outputs	
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	adet / piece	mm	E/C/D	btu	watt
TO.950.500.400.2.S.M.C TO.950.500.400.3.M.G.C	950	515	400	45.5	80-95	400	684	20	30-19	C	2324	681

2.S.M.AYNA YÜZEY / MIRROR SURFACE

3.M.G.PARLAK ALTIN YÜZEY / MIRROR GOLD SURFACE

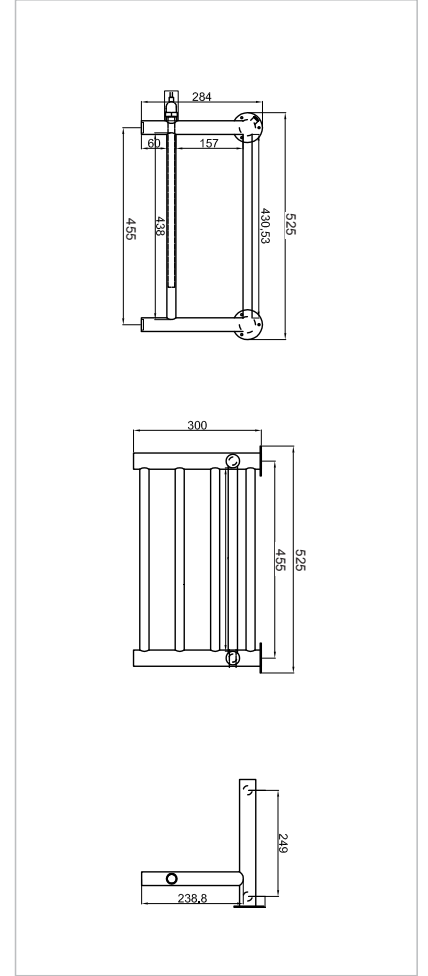
maks. çalışma basıncı 4 bar. / max.working pressure=4 BAR

Aks mesafeleri Evimetal paslanmaz vanaların ölçülerine göre verilmiştir. / Axle centres are informed according to Evimetal stainless steel valves. Krosnik boru çapı 15-16 mm ve aksesuar pprc boru çapı 1/2 duvara sıfır iç dişi olmalıdır. (Batarya ve musluk bağlantıları gibi) Vanalar ve aksesuarlar (Sayfa / Page 122) fiyatlara dahil değildir.

304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir. / Manufactured from grade 304 stainless steel.

E= Elektrik / C= Merkezi Tesisata Bağlanmalı / D: Elektrik ve Merkezi Tesisat / E= Electrical

troisi



kod / code	fiyat / €
TS 280.532.300.2.S.M.C	284
TS 280.532.300.3.M.G.C	542

TROISI	boyut	aks mesafesi	aks merkezi duvar uzaklığı	duvar mesafesi	sabitleme merkezi	boru / profil adedi	boru / profil ölçüsü	yakıt	ısıt güç	
	yükseklik uzunluk derinlik	pipe centre	pipe centre to wall	face to wall	fixing centres	tubes / profiles	tubes sizes	fuel	btu	watt
	dimension	mm	mm	mm	mm	adet / piece	mm	E/C/D		
	height length depth									
TS 280.532.300.2.S.M.C TS 280.532.300.3.M.G.C	280 525 300	45.5	80-95	300	462	5	38-32-21	C	457	134

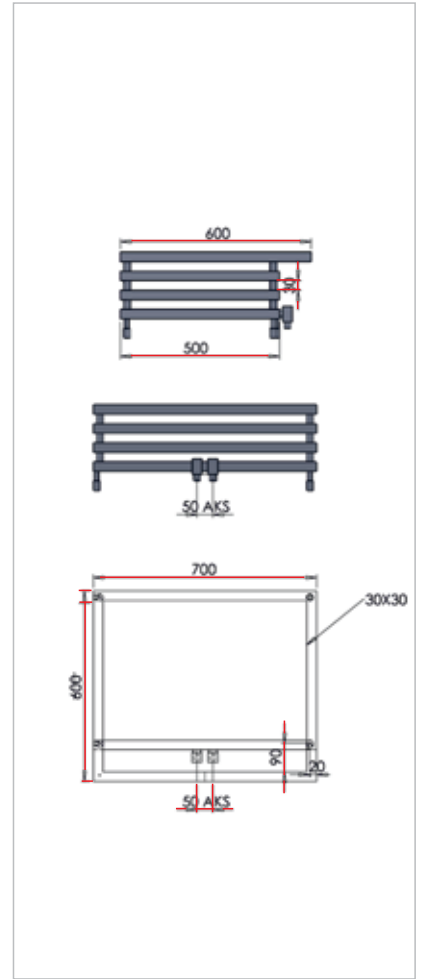
2.S.M.AYNA YÜZEY/ MIRROR SURFACE

3.M.G.PARLAK ALTIN YÜZEY / MIRROR GOLD SURFACE
maks. çalışma basıncı 4 bar. / max.working pressure=4 BAR

Aks mesafeleri Evimetal paslanmaz vanaların ölçülerine göre verilmiştir./ Axle centres are informed according to Evimetal stainless steel valves.
Krosnik boru çapı 15-16 mm ve aksesuar pprc boru çapı 1/2 duvara sıfır iç dişli olmalıdır.(Batarya ve musluk bağlantıları gibi)
Vanalar ve aksesuarlar (Sayfa / Page 122) fiyatlara dahil değildir.

304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir. / Manufactured from grade 304 stainless steel.
E= Elektrik / C= Merkezi Tesisata Bağlanmalı / D: Elektrik ve Merkezi Tesisat / E= Electrical

sedna



kod / code	fiyat / €
SE.600.700.1.S.I.C	1282
SE.600.700.2.S.M.C	1396
SE.600.700.3.M.G.C	1976

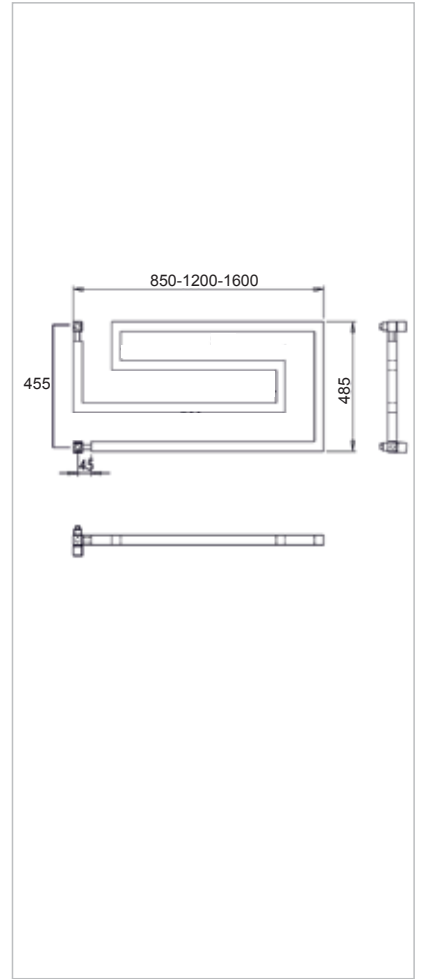
SEDNA	boyut	aks	aks	duvar	sabit	boru / profil	boru / profil	yakıt	ısıt güç	
	yükseklik uzunluk derinlik	mesafesi	merkezi duvar uzaklığı	mesafesi	leme merkezi	adedi	ölçüsü		btu	watt
	dimension	pipe	pipe	face to wall	fixing	tubes / profiles	tubes sizes	fuel	heat outputs	
	height length depth	centre	centre to wall		centres			E/C/D		
	mm	mm	mm	mm	mm	adet / piece	mm			
SE.600.700.1.S.I.C SE.600.700.2.S.M.C SE.600.700.3.M.G.C	600 700 210	50	65-80	275-290	460	4	30-30	C	2752	807

1.S.I SATINOX YÜZEY / SATINOX SURFACE
2.S.M.MAYNA YÜZEY / MIRROR SURFACE
3.M.G.PARLAK ALTIN YÜZEY / MIRROR GOLD SURFACE
maks. çalışma basıncı 4 bar. / max.working pressure=4 BAR

Aks mesafeleri Evimetal paslanmaz vanaların ölçülerine göre verilmiştir. / Axle centres are informed according to Evimetal stainless steel valves. Krosnik boru çapı 15-16 mm ve aksesuar pprc boru çapı 1/2 duvara sıfır iç dişli olmalıdır.(Batarya ve musluk bağlantıları gibi) Vanalar ve aksesuarlar (Sayfa / Page 122) fiyatlara dahil değildir.

304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir. / Manufactured from grade 304 stainless steel.
E= Elektrik / C= Merkezi Tesisata Bağlanmalı / D: Elektrik ve Merkezi Tesisat / E= Electrical

greka



kod / code	fiyat / €
GR.850.485.1.S.I.C	680
GR.850.485.2.S.M.C	620
GR.850.485.3.M.G.C	1136
GR.1200.485.1.S.I.C	950
GR.1200.485.2.S.M.C	877
GR.1200.485.3.M.G.C	1384
GR.1600.485.1.S.I.C	1366
GR.1600.485.2.S.M.C	1240
GR.1600.485.3.M.G.C	1960

GREKA	boyut	aks	aks	duvar	sabit	boru / profil	boru / profil	yakıt	ısıt güç	
	yükseklik uzunluk derinlik	mesafesi	merkezi	mesafesi	leme	adedi	ölçüsü	fuel	btu	watt
	dimension	pipe	pipe	face	fixing	tubes / profiles	tubes sizes	E/C/D		
	height length depth	centre	centre	to wall	centres					
	mm	mm	mm	mm	mm	adet / piece	mm			
GR.850.485.1.S.I.C GR.850.485.2.S.M.C GR.850.485.3.M.G.C	850 485 45	455	50-65	85-100	590	1	30-30	C	1047	307
GR.1200.485.1.S.I.C GR.1200.485.2.S.M.C GR.1200.485.3.M.G.C	1200 485 45	455	50-65	85-100	590	1	30-30	C	1478	434
GR.1600.485.1.S.I.C GR.1600.485.2.S.M.C GR.1600.485.3.M.G.C	1600 485 45	455	50-65	85-100	590	1	30-30	C	1970	576

1.S.I SATINOX YÜZEY / SATINOX SURFACE

2.S.M.AYNA YÜZEY / MIRROR SURFACE

3.M.G.PARLAK ALTIN YÜZEY / MIRROR GOLD SURFACE

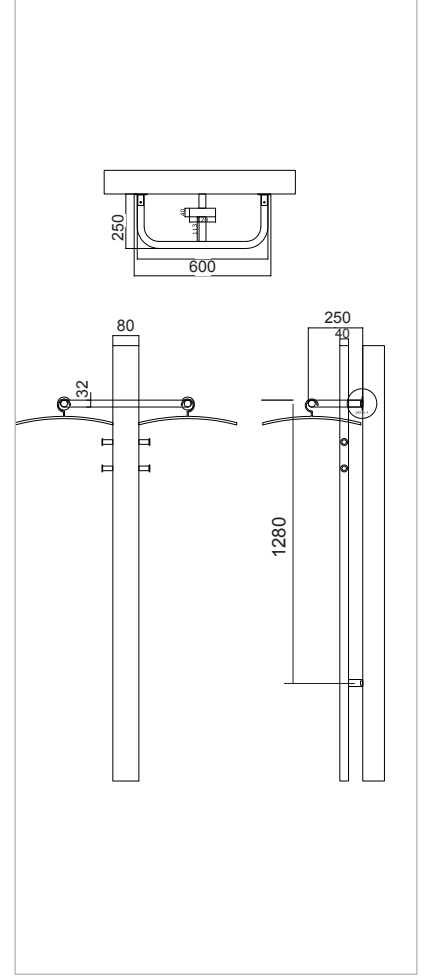
maks. çalışma basıncı 4 bar. / max.working pressure=4 BAR

Aks mesafeleri Evimetal paslanmaz vanaların ölçülerine göre verilmiştir. / Axle centres are informed according to Evimetal stainless steel valves. Krosnik boru çapı 15-16 mm ve aksesuar pprc boru çapı 1/2 duvara sıfır iç dişli olmalıdır. (Batarya ve musluk bağlantıları gibi) Vanalar ve aksesuarlar (Sayfa / Page 122) fiyatlara dahil değildir.

304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir. / Manufactured from grade 304 stainless steel.

E= Elektrik / C= Merkezi Tesisata Bağlanmalı / D: Elektrik ve Merkezi Tesisat / E= Electrical

mira



kod / code	fiyat / €
MI.2000.600.250.1.S.I.C	982

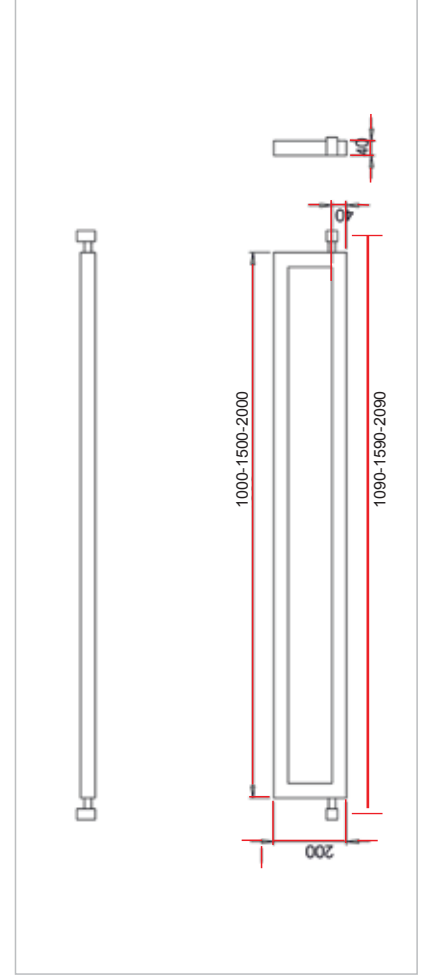
SEDNA	boyut yükseklik uzunluk derinlik dimension height length depth			aks mesafesi pipe centre	aks merkezi duvar uzaklığı pipe centre to wall	duvar mesafesi face to wall	sabitleme merkezi fixing centres	boru / profil adedi tubes / profiles	boru / profil ölçüsü tubes sizes	yakıt fuel	ısıt güç heat outputs	
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	adet / piece	mm	E/C/D	btu	watt
MI.2000.600.250.1.S.I.C	2000	600	250	1280	50-65	250	1284	2	80-40	C	1618	474

S.I SATINOX YÜZEY / SATINOX SURFACE
maks. çalışma basıncı 4 bar. / max.working pressure=4 BAR
Sadece kolektörlü tesisatlarda kullanılabilir. / only used with collector installations.

Aks mesafeleri Evimetal paslanmaz vanaların ölçülerine göre verilmiştir./ Axle centres are informed according to Evimetal stainless steel valves.
Krosnik boru çapı 15-16 mm ve aksesuar pprc boru çapı 1/2 duvara sıfır iç dişli olmalıdır.(Batarya ve musluk bağlantıları gibi)
Vanalar ve aksesuarlar (Sayfa / Page 122) fiyatlara dahil değildir.

304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir. / Manufactured from grade 304 stainless steel.
E= Elektrik / C= Merkezi Tesisata Bağlanmalı / D: Elektrik ve Merkezi Tesisat / E= Electrical

nova



kod / code	fiyat / €
NO.200.1000.1.S.I.C	418
NO.200.1000.2.S.M.C	456
NO.200.1000.3.M.G.C	922
NO.200.1500.1.S.I.C	606
NO.200.1500.2.S.M.C	666
NO.200.1500.3.M.G.C	1158
NO.200.2000.1.S.I.C	792
NO.200.2000.2.S.M.C	871
NO.200.2000.3.M.G.C	1376

	yükseklik uzunluk derinlik dimension height length depth	aks mesafesi pipe centre	aks merkezi duvar uzaklığı pipe centre to wall	duvar mesafesi face to wall	sabitleme merkezi fixing centres	boru / profil adedi tubes / profiles	boru / profil ölçüsü tubes sizes	yakıt fuel	ısıt güç heat outputs	
NOVA	mm	mm	mm	mm	mm	adet / piece	mm	E/C/D	btu	watt
NO.200.1000.1.S.I.C NO.200.1000.2.S.M.C NO.200.1000.3.M.G.C	200 1000 55	1090	50-65	85-100	80	1	40-40	C	607	178
NO.200.1500.1.S.I.C NO.200.1500.2.S.M.C NO.200.1500.3.M.G.C	200 1500 55	1590	50-65	85-100	130	1	40-40	C	852	250
NO.200.2000.1.S.I.C NO.200.2000.2.S.M.C NO.200.2000.3.M.G.C	200 2000 55	2090	50-65	85-100	180	1	40-40	C	1092	320

1.S.I SATINOX YÜZEY / SATINOX SURFACE

2.S.M.AYNA YÜZEY / MIRROR SURFACE

3.M.G.PARLAK ALTIN YÜZEY / MIRROR GOLD SURFACE

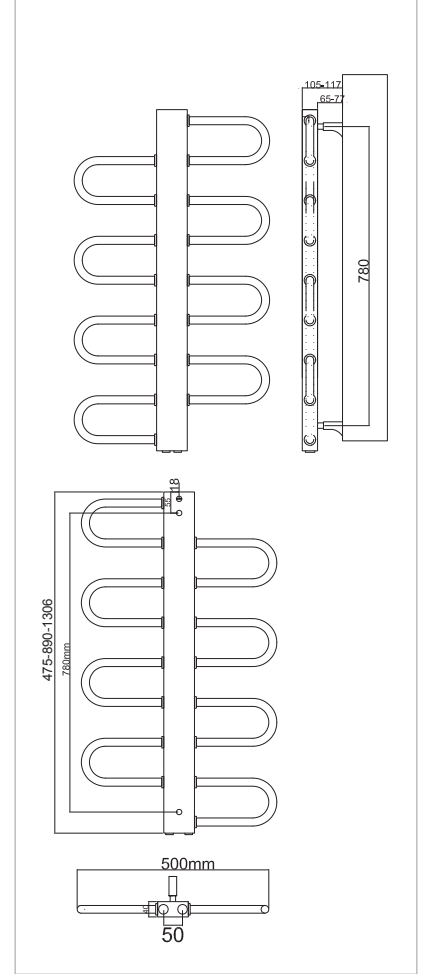
maks. çalışma basıncı 4 bar. / max.working pressure=4 BAR

Aks mesafeleri Evimetal paslanmaz vanaların ölçülerine göre verilmiştir. / Axle centres are informed according to Evimetal stainless steel valves. Krosnik boru çapı 15-16 mm ve aksesuar pprc boru çapı 1/2 duvara sıfır iç dişli olmalıdır.(Batarya ve musluk bağlantıları gibi) Vanalar ve aksesuarlar (Sayfa / Page 122) fiyatlara dahil değildir.

304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir. / Manufactured from grade 304 stainless steel.

E= Elektrik / C= Merkezi Tesisata Bağlanmalı / D: Elektrik ve Merkezi Tesisat / E= Electrical

dynamic



kod / code	fiyat / €
DY.475.500.1.S.I.C	256
DY.475.500.2.S.M.C	281
DY.475.500.3.M.G.C	686
DY.890.500.1.S.I.C	489
DY.890.500.2.S.M.C	538
DY.890.500.3.M.G.C	1072
DY.1306.500.1.S.I.C	746
DY.1306.500.2.S.M.C	820
DY.1306.500.3.M.G.C	1416

	boyut yükseklik uzunluk derinlik dimension height length depth	aks mesafesi pipe centre	aks merkezi duvar uzaklığı pipe centre to wall	duvar mesafesi face to wall	sabitleme merkezi fixing centres	boru / profil adedi tubes / profiles	boru / profil ölçüsü tubes sizes	yakıt fuel	ısı güç heat outputs	
DYNAMIC	mm	mm	mm	mm	mm	adet / piece	mm	E/C/D	btu	watt
DY.475.500.1.S.I.C DY.475.500.2.S.M.C DY.475.500.3.M.G.C	475 500 40	50	85-100	105-120	355	4	21/80-40	E/C	704	206
DY.890.500.1.S.I.C DY.890.500.2.S.M.C DY.890.500.3.M.G.C	890 500 40	50	85-100	105-120	780	8	21/80-40	E/C	1408	413
DY.1306.500.1.S.I.C DY.1306.500.2.S.M.C DY.1306.500.3.M.G.C	1306 500 40	50	85-100	105-120	1190	12	21/80-40	E/C	2112	619

1.S.I SATINOX YÜZEY / SATINOX SURFACE

2.S.M AYNA YÜZEY / MIRROR SURFACE

3.M.G.PARLAK ALTIN YÜZEY / MIRROR GOLD SURFACE

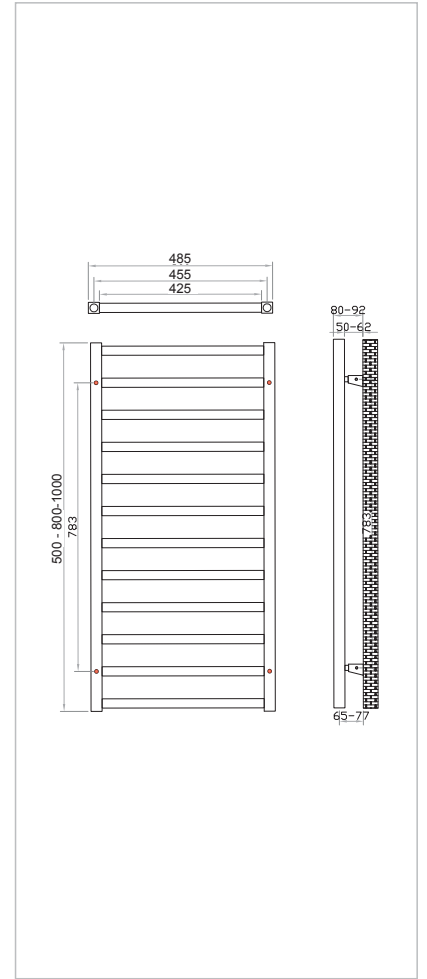
maks. çalışma basıncı 4 bar. / max. working pressure=4 BAR

Aks mesafeleri Evimetal paslanmaz vanaların ölçülerine göre verilmiştir. / Axle centres are informed according to Evimetal stainless steel valves. Krosnik boru çapı 15-16 mm ve aksesuar pprc boru çapı 1/2 duvara sıfır iç dişli olmalıdır. (Batarya ve musluk bağlantıları gibi) Vanalar ve aksesuarlar (Sayfa / Page 122) fiyatlara dahil değildir.

304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir. / Manufactured from grade 304 stainless steel.

E= Elektrik / C= Merkezi Tesisata Bağlanmalı / D= Elektrik ve Merkezi Tesisat / E= Electrical

arden



kod / code	fiyat / €
AR.500.500.1.S.I.C	279
AR.500.500.2.S.M.C	279
AR.500.500.3.M.G.C	486
AR.800.500.1.S.I.C	435
AR.800.500.2.S.M.C	435
AR.800.500.3.M.G.C	942
AR.1000.500.1.S.I.C	513
AR.1000.500.2.S.M.C	513
AR.1000.500.3.M.G.C	1066

ARDEN	boyut yükseklik uzunluk derinlik dimension height length depth	aks mesafesi pipe centre	aks merkezi duvar uzaklığı pipe centre to wall	duvar mesafesi face to wall	sabitleme merkezi fixing centres	boru / profil adedi tubes / profiles	boru / profil ölçüsü tubes sizes	yakıt fuel	ısıt güç heat outputs	
	mm	mm	mm	mm	mm	adet / piece	mm	E/C/D	btu	watt
AR.500.500.1.S.I.C AR.500.500.2.S.M.C AR.500.500.3.M.G.C	500 485 30	455	80-95	95-110	360	6	20-20/30-30	E/C	560	164
AR.800.500.1.S.I.C AR.800.500.2.S.M.C AR.800.500.3.M.G.C	800 485 30	455	80-95	95-110	580	9	20-20/30-30	E/C	825	242
AR.1000.500.1.S.I.C AR.1000.500.2.S.M.C AR.1000.500.3.M.G.C	1000 485 30	455	80-95	95-110	780	12	20-20/30-30	E/C	1100	323

1.S.1 SATINOX YÜZEY / SATINOX SURFACE

2.S.M AYNA YÜZEY / MIRROR SURFACE

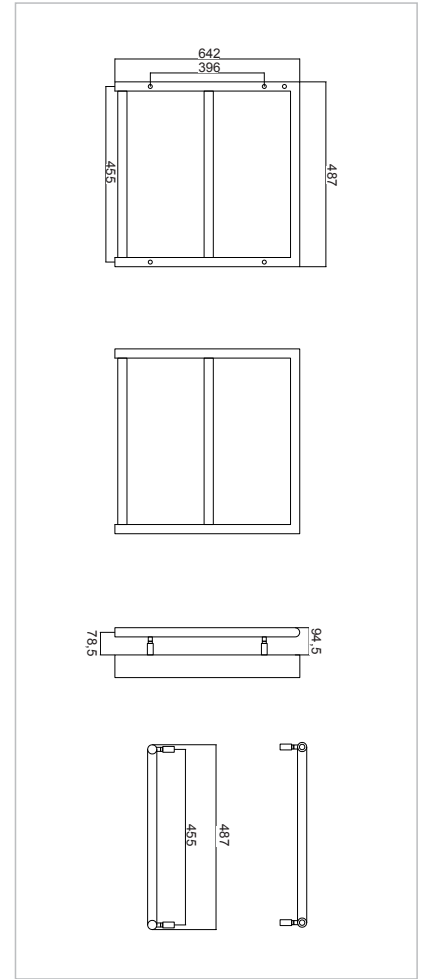
maks. çalışma basıncı 4 bar. / max. working pressure=4 BAR

Aks mesafeleri Evimetal paslanmaz vanaların ölçülerine göre verilmiştir. / Axle centres are informed according to Evimetal stainless steell valves. Krosnik boru çapı 15-16 mm ve aksesuar pprc boru çapı 1/2 duvara sıfır iç dişli olmalıdır.(Batarya ve musluk bağlantıları gibi) Vanalar ve aksesuarlar (Sayfa / Page 122) fiyatlara dahil değildir.

304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir. / Manufactured from grade 304 stainless steel.

E= Elektrik / C= Merkezi Tesisata Bağlanmalı / D= Elektrik ve Merkezi Tesisat / E= Electrical

aria



kod / code	fiyat / €
Al.642.642.2.S.M.C	262
Al.642.642.3.M.G.C	644
Al.800.487.2.S.M.C	316
Al.800.487.3.M.G.C	674

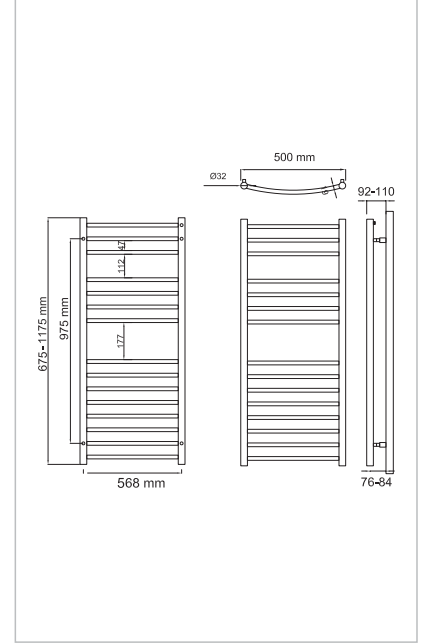
	boyut yükseklik uzunluk derinlik	aks mesafesi	aks merkezi duvar uzaklığı	duvar mesafesi	sabitleme merkezi	boru / profil adedi	boru / profil ölçüsü	yakıt	ısıt güç	
	dimension height length depth	pipe centre	pipe centre to wall	face to wall	fixing centres	tubes / profiles	tubes sizes	fuel	heat outputs	
ARIA	mm	mm	mm	mm	mm	adet / piece	mm	E/C/D	btu	watt
Al.642.487.2.S.M.C Al.642.487.3.M.G.C	642 487 80	455	80-95	95-110	610	3	32	C	684	198
Al.800.487.2.S.M.C Al.800.487.3.M.G.C	800 487 80	455	80-95	95-110	455	4	32	C	684	198

2.S.MAYNA YÜZEY / MIRROR SURFACE
3.M.G.PARLAK ALTIN YÜZEY / MIRROR GOLD SURFACE
maks. çalışma basıncı 4 bar. / max. working pressure=4 BAR

Aks mesafeleri Evimetal paslanmaz vanaların ölçülerine göre verilmiştir. / Axle centres are informed according to Evimetal stainless steel valves. Krosnik boru çapı 15-16 mm ve aksesuar pprc boru çapı 1/2 duvara sıfır iç dişli olmalıdır. (Batarya ve musluk bağlantıları gibi) Vanalar ve aksesuarlar (Sayfa / Page 122) fiyatlara dahil değildir.

304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir. / Manufactured from grade 304 stainless steel.
E= Elektrik / C= Merkezi Tesisata Bağlanmalı / D: Elektrik ve Merkezi Tesisat / E= Electrical

EOS CURVE



kod / code	fiyat / €
EOS.430.500.2.S.M.C	186
EOS.430.500.3.M.G.C	626
EOS.430.600.2.S.M.C	208
EOS.430.600.3.M.G.C	648
EOS.720.350.2.S.M.C	248
EOS.720.350.3.M.G.C	712
EOS.1200.350.2.S.M.C	376
EOS.1200.350.3.M.G.C	794
EOS.1500.350.2.S.M.C	421
EOS.1500.350.3.M.G.C	868
EOS.720.500.2.S.M.C	292
EOS.720.500.3.M.G.C	672
EOS.1200.500.2.S.M.C	443
EOS.1200.500.3.M.G.C	996
EOS.1500.500.2.S.M.C	512
EOS.1500.500.3.M.G.C	1212
EOS.720.600.2.S.M.C	314
EOS.720.600.3.M.G.C	724
EOS.1200.600.2.S.M.C	492
EOS.1200.600.3.M.G.C	1152
EOS.1500.600.2.S.M.C	574
EOS.1500.600.3.M.G.C	1358

EOS CURVE	boyut yükseklik uzunluk derinlik	aks mesafesi	aks merkezi duvar uzaklığı	duvar mesafesi	sabitleme merkezi	boru / profil adedi	boru / profil ölçüsü	yakıt	ısı güç	
	dimension height length depth	pipe centre	pipe centre to wall	face to wall	fixing centres	tubes / profiles	tubes sizes	fuel	btu	watt
EOS CURVE	mm	mm	mm	mm	mm	adet / piece	mm	E/C/D	btu	watt
EOS.430.500.2.S.M.C	430 500 45	455	65-75	80-90	230	6	32/19	C	783	230
EOS.430.500.3.M.G.C	430 500 45	455	65-75	80-90	230	6	32/19	C	783	230
EOS.430.600.2.S.M.C	430 600 45	568	65-75	80-90	230	6	32/19	C	895	262
EOS.430.600.3.M.G.C	430 600 45	568	65-75	80-90	230	6	32/19	C	895	262
EOS.720.350.2.S.M.C	720 350 45	318	65-75	80-90	520	10	32/19	C	1086	318
EOS.720.350.3.M.G.C	720 350 45	318	65-75	80-90	520	10	32/19	C	1086	318
EOS.1200.350.2.S.M.C	1200 350 45	318	65-75	80-90	1000	16	32/19	C	1924	564
EOS.1200.350.3.M.G.C	1200 350 45	318	65-75	80-90	1000	16	32/19	C	1924	564
EOS.1500.350.2.S.M.C	1500 350 45	318	65-75	80-90	1300	20	32/19	C	2259	662
EOS.1500.350.3.M.G.C	1500 350 45	318	65-75	80-90	1300	20	32/19	C	2259	662
EOS.720.500.2.S.M.C	720 500 45	455	65-75	80-90	520	10	32/19	C	1562	458
EOS.720.500.3.M.G.C	720 500 45	455	65-75	80-90	520	10	32/19	C	1562	458
EOS.1200.500.2.S.M.C	1200 500 45	455	65-75	80-90	1000	16	32/19	C	2147	630
EOS.1200.500.3.M.G.C	1200 500 45	455	65-75	80-90	1000	16	32/19	C	2147	630
EOS.1500.500.2.S.M.C	1500 500 45	455	65-75	80-90	1300	20	32/19	C	2860	839
EOS.1500.500.3.M.G.C	1500 500 45	455	65-75	80-90	1300	20	32/19	C	2860	839
EOS.720.600.2.S.M.C	720 600 45	568	65-75	80-90	520	10	32/19	C	1685	494
EOS.720.600.3.M.G.C	720 600 45	568	65-75	80-90	520	10	32/19	C	1685	494
EOS.1200.600.2.S.M.C	1200 600 45	568	65-75	80-90	1000	16	32/19	C	2570	754
EOS.1200.600.3.M.G.C	1200 600 45	568	65-75	80-90	1000	16	32/19	C	2570	754
EOS.1500.600.2.S.M.C	1500 600 45	568	65-75	80-90	1300	20	32/19	C	3025	887
EOS.1500.600.3.M.G.C	1500 600 45	568	65-75	80-90	1300	20	32/19	C	3025	887

1.S.1 SATINOX YÜZEY / SATINOX SURFACE
2.S.M AYNA YÜZEY / MIRROR SURFACE
3.M.G.PARLAK ALTIN YÜZEY / MIRROR GOLD SURFACE
maks. çalışma basıncı 4 bar. / max. working pressure=4 BAR

Aks mesafeleri Evimetal paslanmaz vanaların ölçülerine göre verilmiştir. / Axle centres are informed according to Evimetal stainless steel valves. Vanalar ve aksesuarlar (Sayfa / Page 122) fiyatlara dahil değildir. 121
304 kalite paslanmaz çelikten imal edilmiştir. / Manufactured from grade 304 stainless steel.
E= Elektrik / C= Merkezi Tesisata Bağlanmalı / D Elektrik ve Merkezi Tesisat / E= Electrical

inox vanalar / inox valves



Kare Vana / Square Valve



Yuvarlak Vana / Round Valve

yüzük iç çapı : Ring internal diameter
krosnik borular için 17 mm
pp 1/2 borular için 22 mm



Kare Yüzük / Square Ring

yüzük iç çapı : Ring internal diameter
krosnik borular için 17 mm
pp 1/2 borular için 22 mm

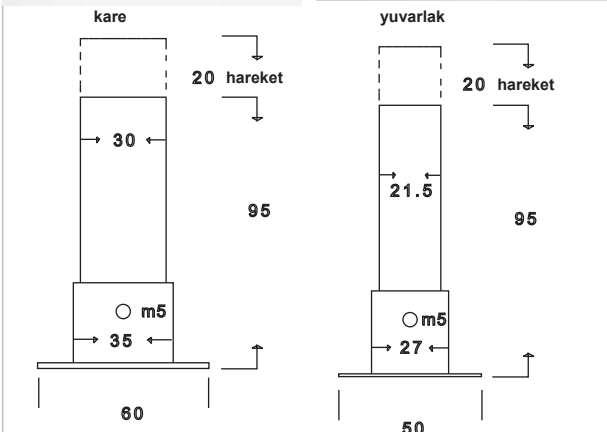


Yuvarlak Yüzük / Round Ring

yüzey surface		fiyat/€	
KDV.1.S.I	MAT KARE INOX VANA (YERDEN ÇIKIŞLI - DÜZ VANA) / SATIN SQUARE STRAIGHT VALVE	74	
KKV.1.S.I	MAT KARE INOX VANA (DUVARDAN ÇIKIŞLI - KÖŞE VANA) / SATIN SQUARE ANGLED VALVE	74	
KDV.2.S.M	PARLAK KARE INOX VANA (YERDEN ÇIKIŞLI - DÜZ VANA) / POLISH SQUARE STRAIGHT VALVE	74	
KKV.2.S.M	PARLAK KARE INOX VANA (DUVARDAN ÇIKIŞLI - KÖŞE VANA) / POLISH SQUARE ANGLED VALVE	74	
YKV.1.S.I	MAT YUVARLAK INOX VANA (DUVARDAN ÇIKIŞLI- KÖŞE VANA) / SATIN ROUND ANGLED VALVE	82	
YKV.2.S.M	PARLAK YUVARLAK INOX VANA (DUVARDAN ÇIKIŞLI- KÖŞE VANA) / POLISH ROUND STRAIGHT VALVE	82	
KKV.3.M.G	ALTIN KARE INOX VANA (DUVARDAN ÇIKIŞLI- KÖŞE VANA) / POLISH GOLD SQUARE ANGLED VALVE	124	
YKV.3.M.G	ALTIN YUVARLAK INOX VANA (DUVAR ÇIKIŞLI- KÖŞE VANA) / POLISH GOLD ROUND STRAIGHT VALVE	132	
KY.17.1.S.I	KARE YÜZÜK SATINOX ÇAP 17 MM / SATIN SQUARE RING 17 MM	KY.22.1.S.I	4
YY.17.1.S.I	YUVARLAK YÜZÜK SATINOX ÇAP 17 MM / SATIN ROUND RING 17 MM	YY.22.1.S.I	4
KY.17.2.S.M	KARE YÜZÜK SÜPER AYNA ÇAP 17 MM / POLISH SQUARE RING 17 MM	KY.22.2.S.M	4
AKY.17.1.S.I	ADORA KARE YÜZÜK ÇİFT MERKEZLİ AKS 50 MM SATINOX ÇAP 17 MM / SATIN SQUARE DOUBLE CENTRE RING 17 MM	AKY.22.1.S.I	8
AKY.17.2.S.M	ADORA KARE YÜZÜK ÇİFT MERKEZLİ AKS 50 MM SÜPER AYNA ÇAP 17 MM / POLISH SQUARE DOUBLE CENTRE RING 17 MM	AKY.22.2.S.M	8
AKY.17.3.M.G	ADORA KARE YÜZÜK ÇİFT MERKEZLİ AKS 50 MM PARLAK ALTIN ÇAP 17 MM / GOLD SQUARE DOUBLE CENTRE RING 17 MM	AKY.22.3.M.G	12
YY.17.2.S.M	YUVARLAK YÜZÜK SÜPER AYNA ÇAP 17 MM / POLISH ROUND RING 17 MM	YY.22.2.S.M	4
KY.17.3.M.G	KARE YÜZÜK PARLAK ALTIN ÇAP 17 MM / POLISH GOLD SQUARE RING 17 MM	KY.22.3.M.G	6
YY.17.3.M.G	YUVARLAK YÜZÜK PARLAK ALTIN ÇAP 17 MM / POLISH GOLD ROUND RING 17 MM	YY.22.3.M.G	6

boru kapama aparatı
tube closure parts

(krosnik boru içindir.)



rezistanslar / resistants



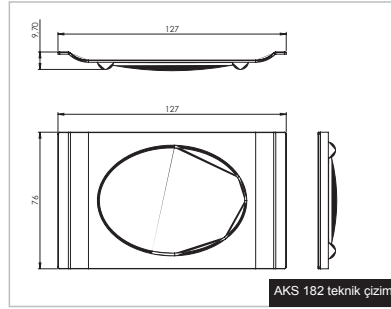
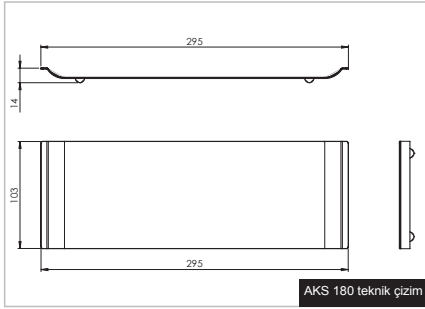
yüzey surface	fiyat / €
ER.600.W - ELEKTRİKLİ KABLOLU REZİSTANS (65°- 75°- 20°) / CABLE ELECTRIC RESISTANCE	98
G.ER - ELEKTRİKLİ GİZLİ REZİSTANS / HIDDEN ELECTRIC RESISTANCE	166
YBA.1.S.I - YUVARLAK BORU KAPAMA APARATI SATİNE / ROUND SATIN TUBE CLOSURE PARTS	34
YBA.2.S.M - YUVARLAK BORU KAPAMA APARATI PARLAK / ROUND POLISH TUBE CLOSURE PARTS	34
KBA.1.S.I - KARE BORU KAPAMA APARATI SATİNE / SQUARE SATIN TUBE CLOSURE PARTS	34
KBA.2.S.M - KARE BORU KAPAMA APARATI PARLAK / SQUARE POLISH TUBE CLOSURE PARTS	34

-Isıtıcı rezistans bağlı radyatör üzerinde 60 C lik ısıtma sağlar.
-Aşırı ısınma ve yanmaya karşı çift termik sigorta mevcuttur.
-Radyatör üzerinde simetrik olarak sağ ya da sol tarafa veya aynı anda iki ısıtıcıyı sağ ya da sola monte edebilirsiniz.
-Maintaining a constant radiator temperature of 60C Double overheating protection
-Symmetric enclosure(assembled freely on left or right side)

AKS 180 SABUNLUK / AKS 182 ŞAMPUANLIK

ölçü (mm) dimension	yüzey surface	ürün kodu product code	fiyat €
AKS 180	SATINE / SATINOX	AKS.180.1.S.I	33
	SUPER AYNA / S.MIRROR	AKS.180.2.S.M	44
	AYNA ALTIN / M.GOLD	AKS.180.3.M.G	58
AKS 182	SATINE / SATINOX	AKS.182.1.S.I	16
	SUPER AYNA / S.MIRROR	AKS.182.2.S.M	22
	AYNA ALTIN / M.GOLD	AKS.182.3.M.G	30

AKS 180 SABUNLUK



AKS 182 ŞAMPUANLIK

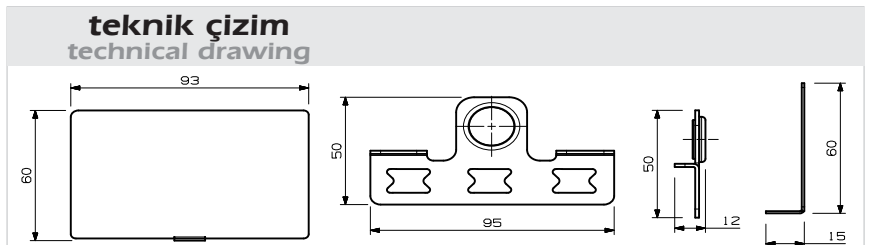
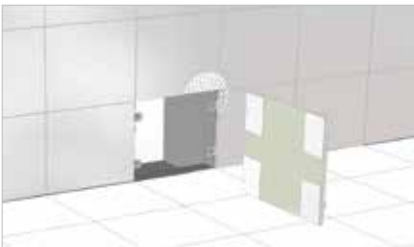
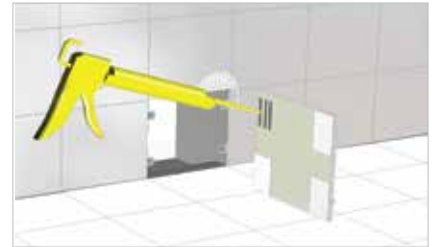
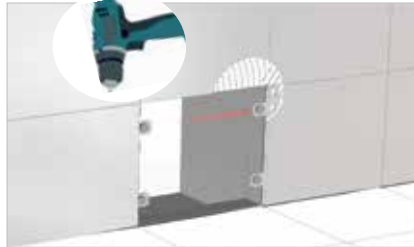
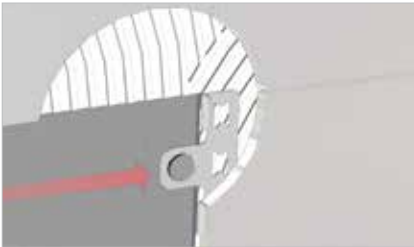


KAPAK TUTUCU - COVER HOLDER

AKS 164	SATINE / SATINOX	AKS.164.1.S.I	8,2
--------------------	------------------	---------------	-----



Müdahale kapağı açma aparatı Cover opening apparatus





VIATRANS - QUASAR - İSTANBUL



SELİMOĞLU - ÇENGELKÖY DEMİRLAND



AŞÇIOĞLU - SELENIUM ATAKÖY



TORUNLAR - 5.LEVENT



ER YATIRIM - İZMİR SHERATON OTEL



ETSUN - BAKÜ DREAMLAND



İLK İNŞAAT - BAKÜ PROJESİ



EGE YAPI - BATIŞEHİR SHERATON



GARANTİ A.Ş. - AKKOZA



BODRUM - NIKKI BEACH HOTEL



VKV - AMERİKAN HASTANESİ



UBG İNŞAAT - YALOVA ROYAL BLUE



KAYI A.Ş. - SETİF PROJESİ



LYKIA WORLD - ANTALYA



MEDİKALPARK - ESENYURT



TURAN TEKSTİL - ATAKÖY HİLTON



TEPE/MESA - ANKARA PARK MOZAIK



SEBA A.Ş. - SULTANAHMET HİLTON OLD TOWN



ORGUN - BOSPHORUS OTEL



SÖNMEZ METAL - MEDİNE MİLENIUM OTEL



BGM YAPI - SAMSUN TWIN TOWER



İTO YATIRIM - ANKARA ONE TOWER



SUNİŞ - EFES ROYAL PLACE



ŞAHİKA/FERTİTAŞ A.Ş. - ANKARA BEYTERRACE&PARKTEPE



REYSAŞ A.Ş. - ESKİŞEHİR HİLTON



RC YAPI - BURSA BALAT LIFE



RIXOS PREMIUM - ANTALYA



MEDİKAL PARK - GAZİOSMANPAŞA



BAŞARAN A.Ş. - TRABZON RAMADA



FERYAPI - PARIMA RESIDENCE



MAGICLIFE - IMPERIAL OTEL BELEK



RIXOS TEKIROVA



BAY İNŞAAT - MASLAK 42



TAVROS GROUP - HYATT REGENCY



ZORLU CENTER



ESİN YAPI İSTANBLOOM



ANT YAPI KÜPLÜCE



ÖZDERİCİ GYO - NUVO DRAGOS



DELTA İNŞAAT SULTAN MAKAMI



DEMSA - MAÇKA STARWOOD OTEL



BY KEPİ HOTEL - İZMİR



SINPAŞ - OTTOMARE SUITES



AKRO YAPI - GAIA GÖKTÜRK



KOÇ İNŞAAT - İZMİR



EROĞLU A.Ş. - EKŞİNAR KONAKLARI



KAĞITHANE ACASU EVLERİ



KILIÇOĞLU GROUP PANAROMA EVLERİ



SWISS HOTEL BODRUM



ELİT ALYANS - GEBZE



TOYA YAPI - QENT İSTİNYE



ŞENKAYA İNŞAAT - GARDEN PLANET



SELİN YAPI - RINGS İSTANBUL



KLK - VALLE LACUS



SEMBOL İNŞAAT - RIXOS BELEK



ARB İNŞAAT - NİSBETİYE 10



ERSA MERCURE OTEL - GÜNEŞLİ



METAL YAPI - COUNTRY LIFE



BİLGİLİ HOLDİNG - CORPERA OTEL



UPTOWN İNCEK - ANKARA



BİSKON YAPI - REFRANSBAKIRKÖY



ENDULUS PARK - BURSA



THE MARMARA - TAKSİM



BIAPORT - BURSA



WEST GATE - ANKARA



ASTAŞ-MAÇKA RESIDENCES



HILTON-HAMPTON-BURSA



GAP İNŞAAT - ŞEHİRZÂR KONAKLARI



SHERATON-A LOFT OTEL-BURSA



POLIDAY - BADEMLİK TERMAL HOTEL



PARSAN KONAK OTEL-İZMİR



ANT YAPI-ANTORMAN



CEVAHİR YAPI - SHERATON ATAŞEHİR



İC İC TAŞ - HILTON BOMONTI



AKSOY İNŞAAT - CONRAD OTEL



ANTHILL-ANT YAPI



SHANGRI LA HOTEL - İSTANBUL



YAPIKUR - AYA GÖKTÜRK



SAVOY PROJESİ-ULUS



ASTAŞ BODRUM PROJESİ



ÇEŞME OTELCİLİK - RADISSON BLUE ŞİŞLİ



ERKAN İNŞAAT - PIRLANTA VİLLALARI



MFA BAHÇEŞEHİR - KONAKLARI



RIXOS-BOMONTI



NEXT LEVEL - ANKARA



DELMAR - ELIT GRAND PALAS



ADALI HOLDING - SHERATON ADANA



SISA GRUP - BEYKENT BEYTEPE



BUYAKA PROJESİ-İSTANBUL



YDA - THE İSTANBUL



BEYKENT PREMIUM - KAYSERİ



SEBA A.Ş.-İSTİNYE



AYTAÇ VİLLALARI-BODRUM



BERLİN - HOTEL KANZLERAMT



RÖNENSANS - SAMSUN ANEMON OTEL



KAVANLAR - SYMBOL KOCAELİ



HILTON-DOUBLE TREE-AVCILAR

Genel Koşullar

1-Satış Şartları

Burada yer alan genel satış şartları Evimetal Inox Yapı Ürünleri (Bundan sonra kısaca Evimetal olarak adlandırılacaktır) tarafından verilen tüm teklifler ve satış anlaşmaları için geçerlidir. Müşterinin farklı satınalma koşulları Evimetal'in yazılı kabulünden sonra geçerli olacaktır.

2-Ödemeler ve Fiyatlar

Evimetal ihtiyaç görmesi durumunda siparişle birlikte mal bedelinin tamamını ya da bir kısmının ödenmesini talep edebilir.Fiyatlara KDV dahil olmayıp, fiyatlar bildirimsiz olarak değiştirilebilir.Zamanında ödenmeyen faturalar için Evimetal'in vade farkı talep etme hakkı vardır. Talep edilecek vade farkı kanuni oranların üstünde olmayacaktır.Hammadde, işgücü, enerji vb maliyet kalemlerinde meydana gelebilecek artışlar neticesinde, Evimetal vermiş olduğu fiyat teklifinde yer alan fiyatları değiştirme hakkına sahiptir.Kur fatura günü merkez bankası satış kuruna göre hesap edilir.Satış teklifindeki fiyatlar ve varsa iskontolar belirtilen gün için geçerlidir ve değişiklik hakkı saklıdır.

3-Sipariş ve Miktar Değişimleri

Katalog içinde kontrolümüz dışında, baskı hatası sonucu oluşabilecek yanlış fiyatlandırmalardan firmamız sorumlu değildir. Evimetal güncel fiyatları geçerlidir.

Siparişler faks ya da elektronik posta ile yazılı olarak verilmelidir.Ürün kodu, değişiklik talebi Sevki adresi ve Teslim alacak kişi bilgileri açık olarak yazılmalıdır.Özel üretimlerde İmalat sürecinin yapısı gereği üretim miktarlarında +/- farklar oluşabilecektir. Evimetal ve müşterisi, makul seviyede gerçekleştirilecek bu farklılıkları önceden kabul ederler. Fiyat listelerinde yer alan kutu içi miktarların altında verilen siparişler için Evimetal ilave operasyon ücreti talep edebilir.

4-Sevki, Risk ve İptaller

Evimetal tarafından verilen sipariş teslim tarihi yaklaşık ve tahmini bir tarih olarak alınmalı, garanti olarak görülmemelidir. Grev-lokavt, ticari ihtilaflar, makine arızaları, hükümet müdahaleleri, doğal felaketler ve burada öngörülmemeyen başka mücbir sebeplerden ötürü oluşabilecek gecikmelerden kaynaklanabilecek risklerden Evimetal sorumlu değildir ve iptaline zorlanması durumunda, müşteri söz konusu ürün bedelini ödemekle yükümlüdür. Evimetal'den kaynaklanan teslim tarihindeki gecikmeden dolayı müşteri siparişi iptal edebilir ancak tazminat talebinde bulunamaz. Listede yer alan tüm fiyatlar Evimetal depo teslimi olup nakliye maliyeti alıcı tarafından ödenir. Evimetal deposundan çıkarak müşteriye gönderilen ürünlerin sevkiyatı Evimetal'e ait olsa bile nakliye riski müşteriye aittir. Müşteri mali teslim almadan önce kontrolünü yaparak sevkten kaynaklanan hasar (kutuda bozulma,açılma vb) varsa teslim almayacak ve nakliye firmasından mal bedelini talep edecektir.

5-Kalite, Uygunluk ve Sorumluluk İstisnaları

Müşteri Evimetal'den temin etmiş olduğu ürünlerin kullanım amacına uygunluğunu daima kontrol etmelidir. Evimetal sunduğu tüm ürünlerin hasarsız olacağını garanti eder. Bununla birlikte müşteri renk, görünüm ve ölçülerde hafif farklar olabileceğini peşinen kabul eder. Muhtemel tüm kusurların, hataların ya da özellik eksikliklerinin montaj yapılmadan mal teslim alındıktan sonra 7 gün içerisinde Evimetal'e bildirilmesi gerekmektedir. Bu süreden sonra Evimetal'in sorumluluğu yalnızca görünmeyen hatalara karşı olacaktır. İspat edilmiş hatalara karşı Evimetal'in alacağı karar kesin ve değişmezdir. Evimetal tarafından temin edilen ürünlerde bir kusur bulunması durumunda, Evimetal ürünleri yenisiyle değiştirme ya da mal bedelini müşterisine iade etme yükümlülüğünü üstlenecektir. Bu yükümlülük her ne koşulda gerçekleşirse gerçekleşsin, müşteri tarafından ilgili sipariş için yapılan ödeme tutarını geçemez. Satış koşullarına rağmen, güncel kanunlarda doğrudan ya da dolaylı olarak bahsediliyor olsa da, Evimetal tarafından teslim edilen ürünlerin kullanımı sırasında ortaya çıkabilecek hasar, bireysel yaralanmalar ya da ölümlü nedenlerle Evimetal kesinlikle sorumlu tutulamaz.

6-İadeler

Evimetal yazılı onayı olmaksızın satılan herhangi bir ürünün iadesini kabul etmez.Evimetal iadeyi kabul edip etmemekte serbesttir. Müşteri talebi doğrultusunda üretimi gerçekleştirilen özel boyut ve içerikteki ürünlerin iadesi hiçbir şekilde mümkün değildir. Evimetal tarafından iadesi onaylanan ürünlerin Evimetal deposuna ulaşıncaya kadar geçen tüm nakliye riskleri ürünü iade eden müşteriye aittir. Yalnızca bozulmamış ve kullanılmamış ürünler iade kapsamına girerler. İade etmiş olduğunuz ürün tarafımıza ulaştığında ilgili birim tarafından iade koşullarına uygun olup olmadığının kontrolü yapılır.İade edeceğinizi ürünü gönderirken hasar görmemesi için ürünü orijinal paketi ve tüm faturalarıyla birlikte gönderiniz. Aksi takdirde ürün iadesi yapılmayacaktır. İade edeceğinizi ürünün ayrılmış olması durumunda, ürünü satış sorumlunuzdan bilgi alarak Evimetal ile anlaşmalı nakliye firması ile gönderiniz. Evimetal'in hatası dışındaki tüm iade nedenlerinde kargo ücreti müşteriye aittir.

7-Operasyon bedeli

Orijinal paketi ile yapılan gönderimlerde üzerine kargo firmasının etiketinin, koli bandının yapıştırılması v.b.nedenlerle ambalajın hasar görmüş ya da tahrip edilmiş olmasından ötürü ürün tüm aksesuarları ve faturası ile teslim edilse dahi tekrar satılabilirliği olamayacağından operasyon bedeli tahsil edilir. Evimetal'in onayı doğrultusunda iade edilen ürünlerin yeniden depoya alınması için ortaya çıkan operasyon maliyeti karşılığında Evimetal mal bedelinin %10 + KDV tutarında fatura kesecektir.

8-Kullanım ve Uygulama

Evimetal katalogtaki tüm bilgilerin montaj, kullanım ve teknik açıdan doğru olması için gerekli çabayı ve araştırmayı yapmıştır. Evimetal sunulan teknik bilgilerin ve açıklamaların kullanımından dolayı oluşabilecek kayıp, hasar ve ziyana bağlı sorumluluk kabul etmeyeceğini özellikle bildirir. Kullanıcı katalogtaki bilgilerin yol gösterici olduğunu bilmeli ve uygulamayı bu doğrultuda yapmalıdır.Uygulama esasındaki ortam şartları,kullanılan yardımcı malzemeler vb kullanımdan kaynaklanacak hatalar kabul edilmez.

9-Ürün Mülkiyeti

Ürünlerin riski sevkiyat ile birlikte müşteriye geçer. Bununla birlikte, müşteri kendisine teslim edilen ürünlerin bedelli çek yada senet ile ödenmiş olsa bile tamamı tahsil olana kadar Evimetal ürünlerin resmi sahipliğini muhafaza edecektir. Müşteri ürünleri teslim almakta, ürünlerin bedelini ödeyip ürün sahipliğini elde edinceye kadar, yalnızca ürünlerin emanetçisi olduğunu peşinen kabul eder. Gerekli olması durumunda müşteri, bu tip ürünleri kendi mülkiyetinde bulunan diğer ürünlerden ayrı olarak depolayacaktır.

10-Patent ve Sınal Mülkiyet Hakları

Tüm ürün tasarımları, markalama, paketlenme ve bunlarla ilgili geliştirilen literatür Evimetal'in patenti ve mülkiyeti altında olup, ürünlerin satışı neticesinde söz konusu haklar kesinlikle alıcıya geçmez.

11-Türk Ticaret Kanunu uygulamaları

Burada listelenen Genel Satış Şartları, Türk Ticaret Kanunu genel uygulamalarına tabidir.

Bu katalog telif haklarına tabidir. Evimetal resimlerin, ifadelerin ve detayların kullanımı konusunda tüm haklara sahiptir. Bu yayının hiçbir kısmı Evimetal'in izni olmaksızın kopyalanamaz. İhaliyet yasal işleme tabi tutulacaktır.

General Conditions

1-Sales Conditions

General sales conditions here are valid for all offers and sales agreements that are made by Evimetal Inox Yapı Ürünleri (hereinafter referred to as Evimetal). Customer's different purchase conditions shall be effective after the written consent of Evimetal.

2-Payments and Prices

If it is necessary, Evimetal may demand payment for all or a part of the cost along with the order. VAT is not included in prices and prices may be changed without any notice. Evimetal has the right to demand delay interest for delinquent bills. Delay interest to be demanded shall not be above legal rates. As a result of increases in items such as raw materials, labor force and energy, Evimetal has the right to change prices in its price offer. Exchange rate is calculated according to the selling rate of central bank in the date of the bill. Prices in the sales offer and discounts, if any, are valid for the specified date and right of change is reserved.

3-Changes in Orders and Amounts

Orders must be given via fax or in written with e-mail. Product code, amendment request, shipment address and information of person who will receive the product must be precisely written. In special productions, as a result of the structure of manufacturing process, +/- differences may occur in production amounts. Evimetal and its customer accept these differences that may arise at reasonable levels in advance. Evimetal may demand additional operation cost for orders under the amounts in price lists.

4-Shipments, Risks and Cancels

Shipment date of order, specified by Evimetal, shall not be seen as guarantee and must be considered an approximate and estimated date. Evimetal shall not be responsible for risks that may arise from delays as a result of strikes-shut outs, commercial disputes, machine faults, government interventions, natural disasters and other force majeure that is not listed here; and if Evimetal is forced to cancel it, customer shall be liable to pay the cost of the above mentioned product. Customer may cancel the order as a result of delays in delivery date arising from Evimetal however customer shall not demand compensation. All prices of the Evimetal, which are listed, are Evimetal ex-works and shipment costs belong to the buyer. Even if shipment of products, which are sent to the customer from Evimetal's warehouse, belongs to Evimetal, shipment risk belongs to the buyer. Customer shall check the product before accepting it and if there is any damage resulting from shipment (faults in the box, opening vs.), customer shall not accept the product and demand product cost from transport company.

5-Quality, Conformity and Responsibility Exceptions

Customer shall always control if the products he provides from Evimetal are conforms to the intended use. Evimetal guarantees that the products it provides are free of damage. Besides, customer accepts in advance that there may be slight differences in colors, appearance and sizes. All possible defects, damages or feature deficiencies must be reported to Evimetal before the assembly, within 7 days after the product is delivered. After this period Evimetal's responsibility shall only be for unseen defects. Evimetal's decision against proven defects is certain and unchangeable. In case there is a defect in products provided by Evimetal, Evimetal shall have the responsibility to change its products with their news or return the product price to its customer. This responsibility shall not be above the payment that is made by the customer for the order. Even if it is mentioned in current laws directly or indirectly, Evimetal shall not be held responsible for damages, personal injuries or deaths that may occur during the usage of the products provided by Evimetal.

6>Returns

Evimetal shall not accept the return of any product that is sold without written approval. Evimetal is free to accept or reject the return. Return of products with special sizes and content, which are produced according to the demand of the customer, is not possible. Shipment risks of products, whose return is approved by Evimetal, belong to the customer who returned the product. Only intact and unused products are within the scope of returns. When the product you returned is received by us, it is checked by the related department whether it is suitable to return conditions, or not. You must send the product with its invoice and its original package so that it is not damaged. Otherwise no product return shall be made. In case the product to be returned is defective, get information from your sales representative and send with the transport company that Evimetal has an agreement. Excluding Evimetal's faults, in all other causes of return transport cost belongs to the customer.

7-Operation Cost

In the shipments with original package, product may be damaged since courier company may stick their label or parcel tape on it and even if the product is delivered with all accessories and its invoice, operation cost is collected because the product will lose its sale ability and can not be sold again. Against operation cost, which will arise when products that are returned in direction of Evimetal's approval need to be stored again, Evimetal shall make out an invoice in the amount of 10%+VAT of the product cost.

8-Usage and Application

Evimetal has made necessary efforts and researches so that the information in the catalogue is correct regarding assembly, usage and technical aspects. Evimetal particularly indicates that it shall not be responsible for losses, damages and harms arising from the usage of explanations and technical information provided. User shall know that information in the catalogue are guiding and shall make the applications in this direction. Faults that may arise from the usage such as environmental conditions during the application and additional materials used shall not be acceptable.

9-Ownership of Products

Risk of the products shall be transferred to the customer with the delivery. Besides, even if the cost of products delivered to the customer is paid with check or bond, Evimetal shall maintain official ownership of the products until the entire price is collected. When customer receives the products, he accepts in advance that he is only the bailee of the products until he pays the all price and obtains ownership of the products. In case it is necessary, customer shall store these types of products apart from other products that are in his ownership.

10-Patent and Industrial Property Rights

All product designs, branding, packing and literature developed in line with these aspects are under patent and property of Evimetal, aforesaid rights shall not be transferred to the buyer as a result of the sale of the products.

11-Turkish Commercial Code applications

General Sales Conditions listed here are subject to general applications of Turkish Commercial Code.

This catalog is subject to copyrights. Evimetal has all the rights regarding the usage of pictures, statements and details. No part of this publication can be copied without permission of Evimetal. Breaches shall be subjected to legal actions.



Bordür profili
Border profile

Sabunluk
Soap dispenser

Köşe profili / Corner profile

