

index































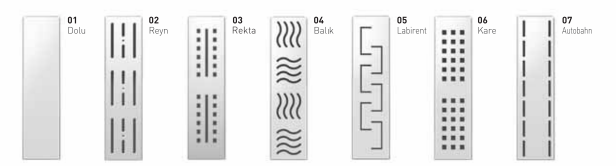
Ürünlerimiz direkt güneş ışınlarından, U.V ışınlarından etkilenmez renkleri solmaz, zamana ve kimyasal tepkimelere karşı mukavemet gösterecek biçimde dizayn edilmiştir.

Our products are not affected by sun light and UV rays. They don't loose their colour.











vertical outlet Ø50 / Ø70



Polipropilen üretilmiş 50 cm uzunluğundaki modüler su kanallarımız tüm özel uygulama ihtiyaçlarına cevap veren komple bir ürün setidir. Birbirine conta ihtiyacı olmadan kilitlenebilen mekanizması sayesinde, estetik yapıdaki dizaynı ile kanal projelerinizde eşsiz bir çözüm sunar.

Our polyproplene 50cm long modular water drain system is a complete product set that can meet any custom requirement. Thanks to its locking mechanism without any kind of seal between, it can bring unique solutions to any type of drain project along with its artistic view.















MTS 1035

13x50 cm Plastik Kanal Kanal yüksekliği : 7.5 cm 13x50 cm Plastic Channel

Koli Adedi: 40 Box Quantity:40

MTS 1037

13x50 cm Standart Desen Plastik Izgara 13x50 cmStandard Pattern Stainless Grill

Koli Adedi: 40 Box Quantity: 40



MTS 1035

13x50 cm Plastik Kanal Kanal yüksekliği : 7.5 cm 13x50 mm Plastic Channel Channel Height : 7.5 cm

Koli Adedi: 40 Box Quantity: 40

MTS 1438

13x50 cm Standart Desen Galvaniz Esaslı 13x50 cm Standart Pattern Galvanised Stainless

Koli Adedi: 40 Box Quantity: 40



MTS 1035

13x50 cm Plastik Kanal Kanal yüksekliği : 7.5 cm 13x50 cm Plastic Channel Channel Height : 7.5 cm

Koli Adedi: 40 Box Quantity: 40

MTS 1038

13x50 cm Paslanmaz Izgara Standart Desen 13x50 cm Stainless Grill Standard Pattern

Koli Adedi: 40 Box Quantity:40



MTS 1135

13x50 cm Plastik Kanal Kanal yüksekliği : 7.5 cm - Alt Çıkış 13x50 cm Plastic Channel Channel Height : 7.5 cm - Vertical Outlet

Koli Adedi: 35 Box Quantity: 35

MDI 1350

13x50 cm Döküm Izgara 13x50 cm Sphero Cast Gril

Koli Adedi: 35 Box Quantity:35



MTS 1036

13x7.5 cm Kanal Tapası 13x7.5 cm







MTS 1035-S

13x50 cm Plastik Kanal Kanal yüksekliği : 7.5 cm 13x50 cm Plastic Channel Channel Height : 7.5 cm

Koli Adedi: 40 Box Quantity: 40

MTS 1037-S

Standart Desen Plastik Izgara

Koli Adedi: 40 Box Quantity: 40



MTS 1035-S

13x50 cm Plastik Kanal Kanal yüksekliği : 7.5 cm 13x50 cm Plastic Channel Channel Height : 7.5 mm

Koli Adedi: 40 Box Quantity: 40

MTS 1438

13x50 cm Standart Desen Galvaniz Esaslı 13x50 cm Standart Pattern Galvanised Stainless

Koli Adedi: 40 Box Quantity: 40



MTS 1035-S

13x50 cm Plastik Kanal Kanal yüksekliği : 7.5 cm 13x50 cm Plastic Channel Channel Height : 7.5 cm

Koli Adedi: 40 Box Quantity: 40

MTS 1038

13x50 cm Paslanmaz Izgara Standart Desen 13x50 cm Stainless Grill Standard Pattern

Koli Adedi: 40 Box Quantity: 40



MTS 1135-S

13x50 cm Plastik Kanal Kanal yüksekliği : 7.5 cm - Alt Çıkış 13x50 cm Plastic Channel Channel Height : 7.5 cm - Vertical Outlet

Koli Adedi: 35 Box Quantity: 35

MDI 1350

13x50 cm Döküm İzgara

Koli Adedi: 35 Box Quantity: 35



MTS 1036-S

13x7.5 cm Kanal Tapası

Koli Adedi: 100 13x7.5 cm Channel Cap | Koli Adedi: 100 Box Quantity:100



GENİŞLİK W**İ**DTH YÜKSEKLİK HE**İ**GHT 20 cm 8 cm

UZUNLUK LENGTH 50 cm

PLASTIK DRENAJ KANAL

PLASTIC DRAINAGE CHANNELS

MTS 2042





MTS 2043

20x8 cm Kanal Tapası

20x8 cm Koli Adedi: 100 Channel Cap Box Quantity:100



MTS 2042

20x50 cm Plastik Kanal Kanal yüksekliği : 8 cm 20x50 cm Plastic Channel Channel Height : 8 mm

Koli Adedi: 20 Box Quantity: 20

MTS 1044

20x50 cm Plastik Izgara

Koli Adedi: 20 Box Quantity: 20



MTS 2042

20x50 cm Plastik Kanal Kanal yüksekliği : 8 cm 20x50 cm Plastic Channel Channel Height : 8 cm

Koli Adedi: 20 Box Quantity:20

MDI 2050

20x50 cm Döküm İzgara

Koli Adedi: 20 Box Quantity:20



MTS 2142

20x50 cm Plastik Kanal Kanal yüksekliği : 8 cm - Alt Çıkış 20x50 cm Plastic Channel Channel Height : 8 cm - Vertical Outlet

Koli Adedi: 15 Box Quantity: 15

MTS 1040

20x50 cm Paslanmaz Izgara Standart Desen 20x50 cm Stainless Grill Standard Pattern





Polipropilen üretilmiş 50 cm uzunluğundaki modüler su kanallarımız tüm özel uygulama ihtiyaçlarına cevap veren komple bir ürün setidir. Birbirine conta ihtiyacı olmadan kilitlenebilen mekanizması sayesinde, estetik yapıdaki dizaynı ile kanal projelerinizde eşsiz bir çözüm sunar.

Our polyproplene 50cm long modular water drain system is a complete product set that can meet any custom requirement. Thanks to its locking mechanism without any kind of seal between, it can bring unique solutions to any type of drain project along with its artistic view.



Ø70 - Ø100 Çıkış Ø70 - Ø100 Outlet

MTS 1043

20x12 cm Kanal Tapası

20x12 cm Channel Cap Koli Adedi: 100 Box Quantity:100



MTS 1042

MTS 1042

20x50 cm Plastik Kanal Kanal yüksekliği : 12 cm 20x50 cm Plastic Channel Channel Height : 12 cm

Koli Adedi: 12 Box Quantity:12

MTS 1044

20x50 cm Plastik Izgara

MTS 1142

alt çıkış Ø70 / Ø100 vertical outlet Ø70 / Ø100

Koli Adedi: 20 Box Quantity:20



MTS 1042

20x50 cm Plastik Kanal Kanal yüksekliği : 12 cm

Koli Adedi: 12 Box Quantity:12

MDI 2050

20x50 cm Döküm İzgara

Koli Adedi: 12 Box Quantity:12



MTS 1142

20x50 cm Plastik Kanal Kanal yüksekliği : 12 cm - Alt Çıkış 20x50 mm Plastic Channel Channel Height : 12 cm - Vertical Outlet

Koli Adedi: 10 Box Quantity:10

MTS 1040

20x50 cm Paslanmaz Izgara Standart Desen 20x50 cm Stainless Grill Standard Pattern





Polipropilen üretilmiş 100 cm uzunluğundaki modüler su kanallarımız tüm özel uygulama ihtiyaçlarına cevap veren komple bir ürün setidir. Birbirine conta ihtiyacı olmadan kilitlenebilen mekanizması sayesinde, estetik yapıdaki dizaynı ile kanal projelerinizde eşsiz bir çözüm sunar.

Our polyproplene 100 cm long modular water drain system is a complete product set that can meet any custom requirement. Thanks to its locking mechanism without any kind of seal between, it can bring unique solutions to any type of drain project along with its artistic view.



MTS 1036

13x7.5 cm Kanal Tapası

13x7.5 cm Koli Adedi: 100 Channel Cap Box Quantity:100



MTS 3035

13x100 cm Plastik Kanal Kanal yüksekliği : 7.5 cm 13x100 cm Plastic Channel Channel Height : 7.5 cm

Koli Adedi: 20 Box Quantity:20

MTS 1037(2)

vertical outlet Ø50 / Ø70

13x50 cm Standart Desen Plastik Izgara 13x50 cm Standard Pattern Stainless Grill

Koli Adedi: 40 Box Quantity: 40



MTS 3035

13x100 cm Plastik Kanal Kanal yüksekliği : 7.5 cm 13x100 mm Plastic Channel Channel Height : 7.5 cm

Koli Adedi: 20 Box Quantity: 20

MTS 1039

13x100 cm Paslanmaz Izgara Standart Desen 13x100 cm Stainless Grill Standard Pattern

Koli Adedi: 20 Box Quantity: 20



MTS 3135

13x100 cm Plastik Kanal Kanal yüksekliği : 7.5 cm - Alt Çıkış 13x100 cm Plastic Channel Channel Height : 7.5 cm - Vertical Outlet

Koli Adedi: 15 Box Quantity:15

MTS 1439

13x100 cm Standart Desen Galvaniz Esaslı 13x100 cm Standart Pattern Galvanised Stainless





kanallarımız tüm özel uygulama ihtiyaçlarına cevap veren komple bir ürün setidir. Birbirine conta ihtiyacı olmadan kilitlenebilen mekanizması sayesinde, estetik yapıdaki dizaynı ile kanal projelerinizde eşsiz bir çözüm sunar.

Our polyproplene 100 cm long modular water drain system is a complete product set that can meet any custom requirement. Thanks to its locking mechanism without any kind of seal between, it can bring unique solutions to any type of drain project along with its artistic view.



Ø50 - Ø70Çıkış

MTS 3236

13x12 cm Kanal Tapası

Koli Adedi: 100 Box Quantity:100



MTS 3235

13x100 cm Plastik Kanal Kanal yüksekliği : 12 cm 13x100 cm Plastic Channel Channel Height : 12 cm

Koli Adedi: 20 Box Quantity: 20

MTS 1037(2)

Standart Desen Plastik **I**zgara

Koli Adedi: 40 Box Quantity:40



MTS 3335

13x100 cm Plastik Kanal - Alt Çıkış Kanal yüksekliği : 12 cm 13x100 cm Plastic Channel - Vertical Outlet Channel Height : 12 cm

Koli Adedi: 15 Box Quantity: 15

MTS 1039

13x100 cm Paslanmaz Izgara Standart Desen 13x100 cm Stainless Grill Standard Pattern

Koli Adedi: 15 Box Quantity: 15



MTS 3235

13x100 cm Plastik Kanal Kanal yüksekliği : 12 cm 13x100 cm Plastic Channel Channel Height : 12 cm

Koli Adedi: 20 Box Quantity: 20

MTS 1439

13x100 cm Standart Desen Galvaniz Esaslı 13x100 cm Standart Pattern Galvanised Stainless





kanallarımız tüm özel uygulama ihtiyaçlarına cevap veren komple bir ürün setidir. Birbirine conta ihtiyacı olmadan kilitlenebilen mekanizması sayesinde, estetik yapıdaki dizaynı ile kanal projelerinizde eşsiz bir çözüm sunar.

Our polyproplene 100 cm long modular water drain system is a complete product set that can meet any custom requirement. Thanks to its locking mechanism without any kind of seal between, it can bring unique solutions to any type of drain project along with its artistic view.



MTS 1036-S

13x7.5 cm Kanal Tapası

13x7.5 cm Channel Cap Koli Adedi: 100 Box Quantity:100

Koli Adedi: 100



MTS 3035-S

13x100 cm Plastik Kanal Kanal yüksekliği : 7.5 cm 13x100 cm Plastic Channel Channel Height : 7.5 cm

Koli Adedi: 20 Box Quantity: 20

MTS 1037-S (2)

13x50 cm Standart Desen Plastik Izgara 13x50 cm Standard Pattern Stainless Grill

Koli Adedi: 40 Box Quantity: 40



MTS 3035-S

13x100 cm Plastik Kanal Kanal yüksekliği : 7.5 cm

Koli Adedi: 20 Box Quantity: 20

MTS 1039

13x100 cm Paslanmaz Izgara Standart Desen 13x100 cm Stainless Grill Standard Pattern

Koli Adedi: 20 Box Quantity: 20



MTS 3135-S

13x100 cm Plastik Kanal - Alt Çıkış Kanal yüksekliği : 7.5 cm 13x100 cm Plastic Channel - Vertical Oulet Channel Height : 7.5 cm

Koli Adedi: 15 Box Quantity: 15

MTS 1439

13x100 cm Standart Desen Galvaniz Esaslı 13x100 cm Standart Pattern Galvanised Stainless





uzunluğundaki modüler su kanallarımız tüm özel uygulama ihtiyaçlarına cevap veren komple bir ürün setidir. Birbirine conta ihtiyacı olmadan kilitlenebilen mekanizması sayesinde, estetik yapıdaki dizaynı ile kanal projelerinizde eşsiz bir çözüm sunar.

Our polyproplene 100 cm long modular water drain system is a complete product set that can meet any custom requirement. Thanks to its locking mechanism without any kind of seal between, it can bring unique solutions to any type of drain project along with its artistic view.



Ø50 - Ø70Çıkış

MTS 3236-S

13x12 cm Kanal Tapası

Koli Adedi: 100 13x12 cm Channel Cap Box Quantity:100



MTS 3235-S

13x100 cm Plastik Kanal Kanal yüksekliği : 12 cm

Koli Adedi: 20 Box Quantity:20

MTS 1037-S (2)

13x50 cm Standart Desen Plastik Izgara 13x50 cm Standard Pattern Stainless Grill

Koli Adedi: 40 Box Quantity:40



MTS 3335-S

13x100 cm Plastik Kanal - Alt Çıkış Kanal yüksekliği : 12 cm 13x100 cm Plastic Channel - Vertical Outlet Channel Height : 12 cm

Koli Adedi: 15 Box Quantity:15

MTS 1039

13x100 cm Paslanmaz Izgara Standart Desen 13x100 cm Stainless Grill Standard Pattern

Koli Adedi: 15 Box Quantity:15



MTS 3235-S

13x100 cm Plastik Kanal Kanal yüksekliği : 12 cm 13x100 cm Plastic Channel Channel Height : 12 cm

Koli Adedi: 20 Box Quantity: 20

MTS 1439

13x100 cm Standart Desen Galvaniz Esaslı 13x100 cm Standart Pattern Galvanised Stainless





Drenaj kanallarımız 3 metre set halinde özel ambalajlı olarak satılmaktadır.

Our drainage channels 3 meters in sets as a special packing It is sold.

3 ADET 1 METRE PLASTIK KANAL 3 PIECES 1 METER 3 ADET 1 METRE IZGARA
3 PIECES 1 METER

2 ADET PLASTIK KANAL TAPASI 3 PIECES PLASTIC CHANNEL TAPASI

MTS 3035-S

MTS 1039

MTS 1036-S

Paslanmaz Izgara Stainless Grid





MTS 3439 Serisi



Drenaj kanallarımız 3 metre set halinde özel ambalajlı olarak satılmaktadır.

Our drainage channels 3 meters in sets as a special packing It is sold.

3 ADET 1 METRE PLASTIK KANAL 3 PIECES 1 METER 3 ADET 1 METRE IZGARA 3 PIECES 1 METER GRID **2 ADET PLASTİK KANAL TAPASI** 3 PIECES PLASTIC CHANNEL TAPASI

MTS 1036-S

MTS 3035-S

MTS 1439

Galvaniz Izgara

Galvanised













DRENAJ KANAL SİSTEMLERİ UYGULAMADRAINAGE SYSTEMS MODULAR APPLICATION



Kanal zemin yatağı hazırlanır. Zeminde çalışma mesafesi olarak yanaklardan en az 10 cm mesafe bırakılır.

Prepare the ground for channel to place. Work space should be given at least 10 cm from the edges of the channel.



Kanalları birbirine geçiş bağlantı noktalarından birbirine ekleyerek ilerleyebilirsiniz, birleşme yüzeylerinden kaçak olmaması için, bağlantı noktalarına poliüretan esaslı plastik enjekte edebilirsiniz.

By adding ports to each other male-female plastic channels can proceed, the merger surfaces to prevent leakege, the connection points can be injected with silicon applicant.



Kanal kapatma tapaları monte edildikten sonra, tapa üzerindeki çıkış noktası bıçak vb. bir aletle kesilerek çıkış açılır.

Outlet bed can be opened by knife, etc with a device, after outlets are applied to channel.



Boru profiller kanal çıkışlarına monte edilir.

Pipe sections shall be mounted on the channel outputs.

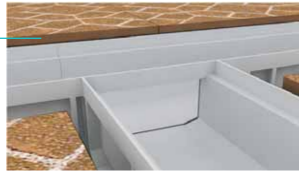




Birbirine montaj sıralamasında, kanal yanaklarındaki dişlerin, kanal bitis yataklarına girmesi sebebiyle, içte kalan kanalların montajı en son yapılır.

Ranking first in assembly, since connection parts at side of channels go thru into channel outlet ends.





Kanalların birleşimi sırasında sızmaya müsade etmeyecek şekilde montaj olması önemlidir.

It is important that is should not be allowed to infiltrate the assembly during the combination of channels.





Kanal üst düzleminin seviyesine yaklaşık 3-4 cm gibi mesafeye kadar, kaplama malzemesinin kalınlığı da esas alınarak, kanalın sağ ve sol kenarlarından beton doldurulur. Beton uygulaması esnasında kanal ızgarasının, kanala yerleşmiş olması önemlidir.

Up to a distance of approximately 3 - 4 cm, such as the level of the top plane of the channel, based on the thickness of the coating material, right and left edges of the channel filled with concrete. Concrete implementation of the channel during the gril, the channel is important to be settled with gril.



DRENAJ KANAL SISTEMLERI TEKNIK DETAYLARDRAINAGE SYSTEMS MODULAR TECHNICAL DETAILS

Tam sızdırmazlık sağlamak için kanalların birleşim yerlerinde poliüretan esaslı mastik kullanılması tavsiye edilir.

Kanallarımız, küçük kanallarda 6 adet yan çıkışa, büyük kanallarda 4 adet yan çıkışa sahip olduğundan istenilen noktadan 90 derece dönüş T çıkış ve (+) şekile sahip kanal sistemleri oluşturulabilir.

Yan çıkışlardan bağlantı yapıldıktan sonra zayıflatılmış bölgeler kırılarak suyun geçiş alanı açılır.

To obtain a total waterproofing, it is recommended to apply polyurethane based mastic for the joints of drain modules.

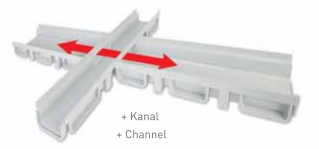
Our small channel modules have 6, large channel modules have 4 horizontal outlets. Thus, at a desired point, a 90 turn, or a "T" shaped, or a Cross connection can be obtained.

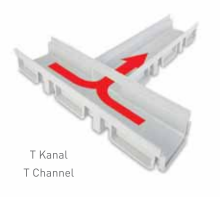
Once horizontal outlet is connected to the next module, the atenue part is broken out to let water flow.

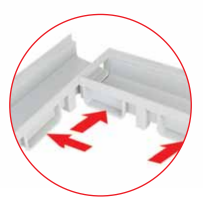
Modüler su kanalları bağlantı şekilleri

Modular water channels connections









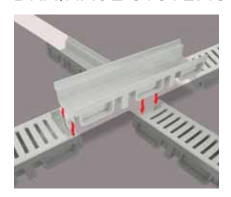
Kanal birleşimlerinde (su akışını sağlamak için) kolay kırılma alanları oluşturulmuştur.

In order to obtain easy flow, channels desingned with easy break areas at its sides.



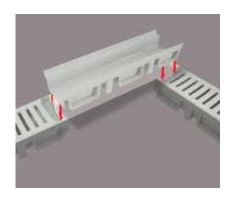
DRENAJ KANAL SISTEMLERI TEKNIK DETAYLAR

DRAINAGE SYSTEMS MODULAR TECHNICAL DETAILS



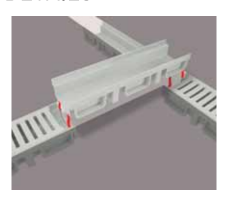
Artı şeklindeki uygulamalarda orta birleştirme parçası en son eklenmelidir.

At applications of a plus-shaped, middle part of the merge should be added to the end.



L (Köşe Dönüş) şeklindeki uygulamalarda köşe birleştirme parçası en son eklenmelidir.

At applications of a L-shaped, last part of the merge should be added to the end.



T şeklindeki uygulamalarda köşe birleştirme parçası en son eklenmelidir.

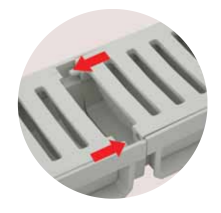
At applications of a T-shaped, corner part of the merge should be added to the end.



Oluk birleşmelerini, erkek ve dişi taraflarını denk getirip, yivler vasıtasıyla üstten bastırarak oturtunuz.

Combinations of groove, bringing the equivalent male and female sides, ribs pressing through the top snaps.

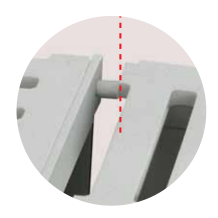




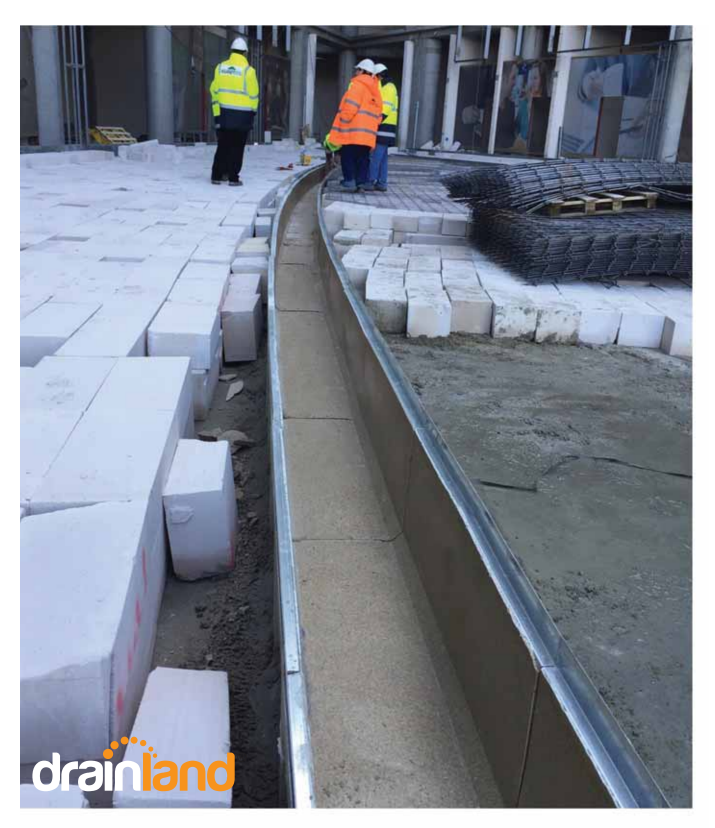
Izgara birleşmelerini, pim ve pim yuvalarını denk getirip, iterek birlestiriniz.

Mergers of the grid, corresponding to bring pins and sockets, push the pipe end.





- +, T ve L birleşmelerinde ızgaranın karşı yan yüzeye sıfır oturabilmesi için pim tırnağının kırılması gerekmektedir.
- +, T and L type of mergers of the grid, for the pin against the side of the nail to break the surface should be fully fit.











İstenilen tüm ürün boylarında demir bağlantı kilitleme yapılabilmektedir.

For all inquired product size are available with connection for locking.



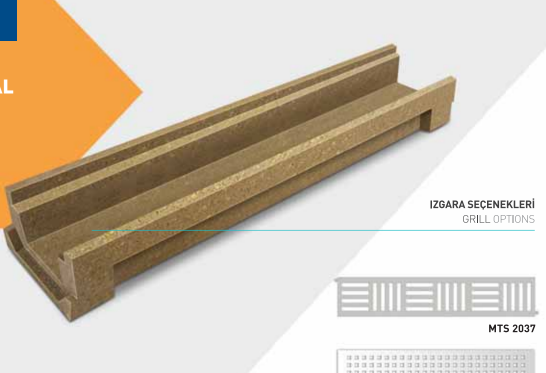
Talebe göre çıtalı ürünler üretilebilir.

Slotted products are available on demand.





POLIMER KANALPOLYMER
CHANNELS



MTS 2138



50 cm POLİMER KANAL

50 cm POLYMER CHANNEL

MPK 1006-1 10			
MFK 1000-1 10	cm 6 cn	n 50 cm	Klasik - Classic
MPK 1008-1 10	cm 8 cn	n 50 cm	Klasik - Classic



100 cm POLİMER KANAL

KOD Code	GENİŞLİK WIDTH	YÜKSEKLİK HEİGHT	UZUNLUK LENGTH	AÇIKLAMA DESCRIPTION
MPK 1006	10 cm	6 cm	100 cm	Klasik - Classic
MPK 1008	10 cm	8 cm	100 cm	Klasik - Classic







Sfero Döküm Cast Iron Grill

304 Kalite Paslanmaz

MDI 1350

MTS 1038



50 cm POLİMER KANAL

50 cm POLYMER CHANNEL

KOD G CODE	ENİŞLİK WIDTH	YÜKSEKLİK HEIGHT	UZUNLUK LENGTH	AÇİKLAMA DESCRIPTION
MPK 1306-1	13 cm	6 cm	50 cm	Klasik - Classic
MPK 1308-1	13 cm	8 cm	50 cm	Klasik - Classic
MPK 1310-1	13 cm	10 cm	50 cm	Klasik - Classic
MPK 1315-1	13 cm	15 cm	50 cm	Klasik - Classic
MPK 1320-1	13 cm	20 cm	50 cm	Klasik - Classic
MPÇ 1306-1	13 cm	6 cm	50 cm	Çıtalı - Slotted
MPÇ 1308-1	13 cm	8 cm	50 cm	Çıtalı - Slotted
MPÇ 1310-1	13 cm	10 cm	50 cm	Çıtalı - Slotted
MPÇ 1315-1	13 cm	15 cm	50 cm	Çıtalı - Slotted
MPÇ 1320-1	13 cm	20 cm	50 cm	Cıtalı - Slotted



Galvaniz Esaslı

MTS 1438

100 cm POLİMER KANAL

KOD Code	GENİŞLİK WIDTH	YÜKSEKLİK HEIGHT	UZUNLUK LENGTH	AÇIKLAMA DESCRIPTION
MPK 1306	13 cm	6 cm	100 cm	Klasik - Classic
MPK 1308	13 cm	8 cm	100 cm	Klasik - Classic
MPK 1310	13 cm	10 cm	100 cm	Klasik - Classic
MPK 1315	13 cm	15 cm	100 cm	Klasik - Classic
MPK 1320	13 cm	20 cm	100 cm	Klasik - Classic
MPÇ 1306	13 cm	6 cm	100 cm	Çıtalı - Slotted
MPÇ 1308	13 cm	8 cm	100 cm	Çıtalı - Slotted
MPÇ 1310	13 cm	10 cm	100 cm	Çıtalı - Slotted
MPÇ 1315	13 cm	15 cm	100 cm	Çıtalı - Slotted
MPÇ 1320	13 cm	20 cm	100 cm	Çıtalı - Slotted







50 cm POLIMER KANAL 50 cm POLYMER CHANNEL GENİŞLİK YÜKSEKLİK UZUNLUK WIDTH HEIGHT LENGTH AÇİKLAMA DESCRIPTION MPK 2006-1 20 cm 6 cm 50 cm Klasik - Classic MPK 2008-1 20 cm 8 cm 50 cm Klasik - Classic 50 cm MPK 2012-1 20 cm Klasik - Classic 12 cm MPK 2015-1 20 cm 50 cm Klasik - Classic 15 cm MPK 2020-1 20 cm 20 cm 50 cm Klasik - Classic **MPK 2024-1** 20 cm 50 cm 24 cm Klasik - Classic MPÇ 2006-1 20 cm 6 cm 50 cm Çıtalı - Slotted 50 cm 20 cm 8 cm Çıtalı - Slotted MPÇ 2008-1 Çıtalı - Slotted MPÇ 2012-1 20 cm 12 cm 50 cm MPÇ 2015-1 20 cm 15 cm 50 cm Çıtalı - Slotted MPÇ 2020-1 20 cm 20 cm 50 cm Çıtalı - Slotted 50 cm **MPÇ 2025-1** 20 cm 25 cm Çıtalı - Slotted Çıtalı - Slotted **MPÇ 2030-1** 20 cm 30 cm 50 cm MPÇ 2040-1 20 cm 40 cm 50 cm Çıtalı - Slotted



100 cm POLİMER KANAL 100 cm POLYMER CHANNEL					
KOD Code	GENİŞLİK WIDTH	YÜKSEKLİK HEIGHT	UZUNLUK LENGTH	AÇIKLAMA DESCRIPTION	
MPK 2006	20 cm	6 cm	100 cm	Klasik - Classic	
MPK 2008	20 cm	8 cm	100 cm	Klasik - Classic	
MPK 2012	20 cm	12 cm	100 cm	Klasik - Classic	
MPK 2015	20 cm	15 cm	100 cm	Klasik - Classic	
MPK 2020	20 cm	20 cm	100 cm	Klasik - Classic	
MPK 2024	20 cm	24 cm	100 cm	Klasik - Classic	
MPÇ 2006	20 cm	6 cm	100 cm	Çıtalı - Slotted	
MPÇ 2008	20 cm	8 cm	100 cm	Çıtalı - Slotted	
MPÇ 2012	20 cm	12 cm	100 cm	Çıtalı - Slotted	
MPÇ 2015	20 cm	15 cm	100 cm	Çıtalı - Slotted	
MPÇ 2020	20 cm	20 cm	100 cm	Çıtalı - Slotted	
MPÇ 2025	20 cm	25 cm	100 cm	Çıtalı - Slotted	
MPÇ 2030	20 cm	30 cm	100 cm	Çıtalı - Slotted	
MPÇ 2040	20 cm	40 cm	100 cm	Çıtalı - Slotted	







50 cm POLİMER KANAL

50 cm POLYMER CHANNEL

KOD CODE	GENİŞLİK WIDTH	YÜKSEKLİK HEIGHT	UZUNLUK LENGTH	AÇIKLAMA DESCRIPTION
MPÇ 2508-1	25 cm	8 cm	50 cm	Çıtalı - Slotted
MPÇ 2520-1	25 cm	20 cm	50 cm	Çıtalı - Slotted
MPÇ 2540-1	25 cm	40 cm	50 cm	Çıtalı - Slotted



100 cm POLİMER KANAL

KOD CODE	GENİŞLİK WIDTH	YÜKSEKLİK HEIGHT	UZUNLUK LENGTH	AÇIKLAMA DESCRIPTION
MPÇ 2508	25 cm	8 cm	100 cm	Çıtalı - Slotted
MPÇ 2520	25 cm	20 cm	100 cm	Çıtalı - Slotted
MPÇ 2540	25 cm	40 cm	100 cm	Çıtalı - Slotted







50 cm POLİMER KANAL

50 cm POLYMER CHANNEL

KOD CODE	GENİŞLİK WIDTH	YÜKSEKLİK HEIGHT	UZUNLUK LENGTH	AÇIKLAMA DESCRIPTION
MPK 3008-1	30 cm	8 cm	50 cm	Klasik - Classic
MPK 3015-1	30 cm	15 cm	50 cm	Klasik - Classic
MPÇ 3008-1	30 cm	8 cm	50 cm	Çıtalı - Slotted
MPÇ 3012-1	30 cm	11 cm	50 cm	Çıtalı - Slotted
MPÇ 3015-1	30 cm	15 cm	50 cm	Çıtalı - Slotted
MPÇ 3020-1	30 cm	20 cm	50 cm	Çıtalı - Slotted
MPÇ 3025-1	30 cm	25 cm	50 cm	Çıtalı - Slotted



100 cm POLİMER KANAL

KOD CODE	GENİŞLİK WIDTH	YÜKSEKLİK HEIGHT	UZUNLUK LENGTH	AÇIKLAMA DESCRIPTION
MPK 3008	30 cm	8 cm	100 cm	Klasik - Classic
MPK 3015	30 cm	15 cm	100 cm	Klasik - Classic
MPÇ 3008	30 cm	8 cm	100 cm	Çıtalı - Slotted
MPÇ 3012	30 cm	11 cm	100 cm	Çıtalı - Slotted
MPÇ 3015	30 cm	15 cm	100 cm	Çıtalı - Slotted
MPÇ 3020	30 cm	20 cm	100 cm	Çıtalı - Slotted
MPÇ 3025	30 cm	25 cm	100 cm	Çıtalı - Slotted







50 cm POLİMER KANAL

50 cm POLYMER CHANNEL

KOD Code	GENİŞLİK WIDTH	YÜKSEKLİK HEIGHT	UZUNLUK LENGTH	AÇIKLAMA DESCRIPTION
MPÇ 4020-1	40 cm	20 cm	50 cm	Çıtalı - Slotted
MPÇ 4030-1	40 cm	30 cm	50 cm	Çıtalı - Slotted
MPÇ 4040-1	40 cm	40 cm	50 cm	Çıtalı - Slotted



100 cm POLİMER KANAL

KOD Code	GENİŞLİK WIDTH	YÜKSEKLİK HEIGHT	UZUNLUK LENGTH	AÇIKLAMA DESCRIPTION
MPÇ 4020	40 cm	20 cm	100 cm	Çıtalı - Slotted
MPÇ 4030	40 cm	30 cm	100 cm	Çıtalı - Slotted
MPÇ 4040	40 cm	40 cm	100 cm	Çıtalı - Slotted

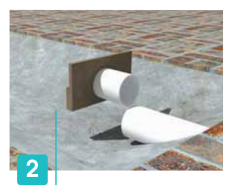


POLIMER KANAL SISTEMLERI UYGULAMA POLYMER CHANNEL SYSTEMS MODULAR APPLICATION



Polimer beton kanal uygulamasının ilk ve en önemli adımı; polimer kanalın yerleştirileceği kanal / zemin yatağının hazırlanmasıdır. Şayet zemin yatağı gevsek veya istenen tonajı sağlayabilecek yapıda değilse, zeminde hasır demiri veya benzeri uygulamalarla zemin iyileştirilmesi yapılmalıdır.

The first and most important step in the application of polymer concrete channel, prepare the ground for polymer channel to place the channel to bed. If the ground is loose or not the bearing structure can provide the required tonnage, iron wire mesh or similar applications should be made to improve on the ground floor.



Montaj sıralamasında ilk olarak, varsa alttan çıkışlı veya yandan boru-profil bağlantılarının belirlenmesi, kanalın ilk sabitleme noktasının belirleyici olması açısından daha doğru olur. Bu noktadan sonra dikkat etmeniz gereken husus ise, eğimin, zemin yatağı boyunca, projenin talebine göre düzenlenmesi gereğidir.

Given the slope of the concrete, polymer fluid will pass through the channel and the slope ratio is regulated. Ranking first in assembly, if any, from the bottom or the side pipe-profile connections, the channel would be more accurate in terms of the first fixing point is decisive. What is needed to pay attention to this point, the slope, along the bed floor, according to the demand of the project is by arrangement.



Polimer kanalları erkek-dişi bağlantı noktalarından birbirine ekleyerek ilerleyebilirsiniz, birleşme yüzeylerinden kaçak olmaması için, bağlantı noktalarına silikon enjekte edebilirsiniz.

By adding ports to each other male-female polymer channels can proceed, the merger surfaces to prevent leakage, the connection points can be injected with the silicon applicant.



Kanal üst düzleminin seviyesine yaklaşık 3-4 cm gibi mesafeye kadar kaplama malzemesinin kalınlığı da esas alınarak, kanalın sağ ve sol kenarlarından beton doldurulur.

Up to a distance of approximately 3-4 cm, such as the level of the top plane of the channel, based on the thickness of the coating material, right and left edges of the channel filled with concrete.



Beton uygulaması esnasında kanal ızgarasının, kanala yerleşmiş olması önemlidir. Çünkü, doldurulan betonun yaptığı yanal baskı kanalın, ızgara ağzının daralmasına yol açabilir.

Concrete implementation of the channel during the grille, the channel is important to be settled with grill. Because the lateral pressure of concrete filled in the channel, the grid can lead to narrowing of the mouth.



Son işlem olarak, kanalın seviyeleri kontrol edilir. Bu noktada, kanalın zemin yatağında tam olarak yerleşmesi için, bir ahşap parçasının desteğini alıp, çekiç (vb. bir aletle) ile baskı / darbe yapılarak kanal yatağa yerleştirilir.

Coating as a share of Excluded from the study, instead of coating material are also turned off by placing the concrete. In recent trading, the channel levels are controlled. At this point, in full settlement of the channel bed to the floor, backing away a piece of wood, hammer (etc. with a device) and the pressure / pulse by the bed is placed in the channel.



POLIMER KANAL TAHLİYE ÇAP DETAYLARI

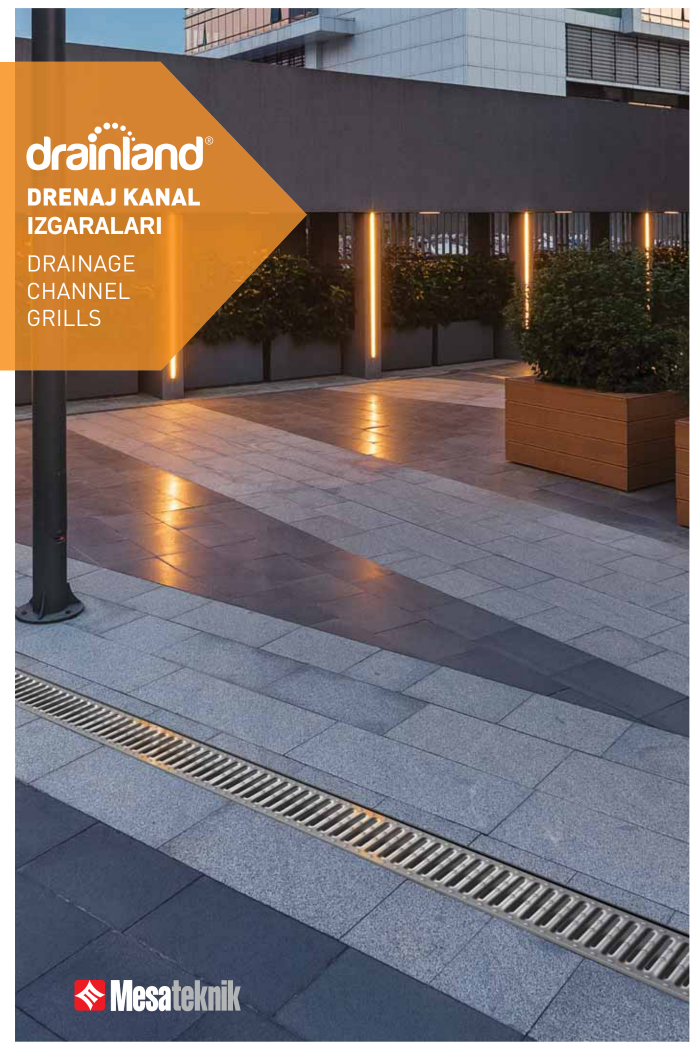
Ø 50 mm - Ø 70 mm - Ø 100 mm - Ø 125 mm - Ø 150 mm - Ø 200 mm

MPÇ 4030

POLYMER CHANNEL DIAMETER EVACUATION DETAILS

	PA TAHLİYE ÇAP DETAYI DISCHARGE DIAMETER DETAIL	ALT ÇIKIŞ TAHLİYE ÇAP DETAYI BOTTOM OUTLET DISCHARGE DIAMETER DETAI
100 mm GENİŞ	SLIK POLIMER KANALLAR - 100 mm WIDTH OF POLYMER CHANNELS	
MPK 1006	Ø 32 mm	Ø 50 mm - Ø 70 mm
MPK 1008	Ø 32 mm - Ø 50 mm	Ø 50 mm - Ø 70 mm
130 mm GENİŞ	SLIK POLIMER KANALLAR - 130 mm WIDTH OF POLYMER CHANNELS	
MPK 1306	Ø 32 mm	Ø 50 mm - Ø 70 mm
MPK 1308	Ø 32 mm - Ø 50 mm	Ø 50 mm - Ø 70 mm
MPK 1310	Ø 50 mm - Ø 70 mm	Ø 50 mm - Ø 70 mm
MPK 1315	Ø 50 mm - Ø 70 mm - Ø 100 mm	Ø 50 mm - Ø 70 mm
MPK 1320	Ø 50 mm - Ø 70 mm - Ø 100 mm	Ø 50 mm - Ø 70 mm
200 mm GENİŞ	SLÍK POLÍMER KANALLAR – 200 mm WIDTH OF POLYMER CHANNELS	
MPK 2006	Ø 32 mm	Ø 50 mm - Ø 70 mm - Ø 100 mm - Ø 125 mm - Ø 150 mm
MPK 2008	Ø 32 mm - Ø 50 mm	Ø 50 mm - Ø 70 mm - Ø 100 mm - Ø 125 mm - Ø 150 mm
MPK 2012	Ø 50 mm - Ø 70 mm	Ø 50 mm - Ø 70 mm - Ø 100 mm - Ø 125 mm - Ø 150 mm
MPK 2015	Ø 50 mm - Ø 70 mm - Ø 100 mm	Ø 50 mm - Ø 70 mm - Ø 100 mm - Ø 125 mm - Ø 150 mm
MPK 2020	Ø 50 mm - Ø 70 mm - Ø 100 mm	Ø 50 mm - Ø 70 mm - Ø 100 mm - Ø 125 mm - Ø 150 mm
MPK 2024	Ø 50 mm - Ø 70 mm - Ø 100 mm - Ø 125 mm	Ø 50 mm - Ø 70 mm - Ø 100 mm - Ø 125 mm - Ø 150 mm
250 mm GENİŞ	SLÍK POLÍMER KANALLAR - 250 mm WIDTH OF POLYMER CHANNELS	
MPÇ 2520	Ø 50 mm - Ø 70 mm - Ø 100 mm	Ø 50 mm - Ø 70 mm - Ø 100 mm - Ø 125 mm - Ø 150 mm
MPÇ 2540	Ø 50 mm - Ø 70 mm - Ø 100 mm - Ø 125 mm	Ø 50 mm - Ø 70 mm - Ø 100 mm - Ø 125 mm - Ø 150 mm
300 mm GENİŞ	SLIK POLIMER KANALLAR - 300 mm WIDTH OF POLYMER CHANNELS	
MPÇ 3008	Ø 32 mm	Ø 50 mm - Ø 70 mm - Ø 100 mm - Ø 125 mm - Ø 150 mm - Ø 200 mm
MPÇ 3010	Ø 32 mm - Ø 50 mm - Ø 70 mm	Ø 50 mm - Ø 70 mm - Ø 100 mm - Ø 125 mm - Ø 150 mm - Ø 200 mm
MPÇ 3015	Ø 50 mm - Ø 70 mm - Ø 100 mm	Ø 50 mm - Ø 70 mm - Ø 100 mm - Ø 125 mm - Ø 150 mm - Ø 200 mm
MPÇ 3025	Ø 50 mm - Ø 70 mm - Ø 100 mm - Ø 125 mm - Ø 150 mm	Ø 50 mm - Ø 70 mm - Ø 100 mm - Ø 125 mm - Ø 150 mm - Ø 200 mm
400 mm GENİŞ	SLÍK POLÍMER KANALLAR - 400 mm WIDTH OF POLYMER CHANNELS	
MPÇ 4020	Ø 50 mm - Ø 70 mm - Ø 100 mm - Ø 125 mm - Ø 150 mm	Ø 50 mm - Ø 70 mm - Ø 100 mm - Ø 125 mm - Ø 150 mm - Ø 200 mm

Ø 50 mm - Ø 70 mm - Ø 100 mm - Ø 125 mm - Ø 150 mm - Ø 200 mm









MDI 1350

Genişlik : 130 mm Uzunluk : 500 mm Kalınlık : 20 mm Width: 130 mm Length: 500 mm Thickness: 20 mm

Koli Adedi: 1 Box Quantity:1



MDI 2050

Genişlik : 200 mm Uzunluk : 500 mm Kalınlık : 20 mm Width: 200 mm Length: 500 mm Thickness: 20 mm

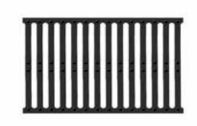
Koli Adedi: 1 Box Quantity:1



MDI 2550

Genişlik : 250 mm Uzunluk : 500 mm Kalınlık : 35 mm Width: 250 mm Length: 500 mm Thickness: 35 mm

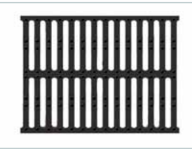
Koli Adedi: 1 Box Quantity:1



MDI 3050

Genişlik : 300 mm Uzunluk : 500 mm Kalınlık : 35 mm Width: 300 mm Length: 500 mm Thickness: 35 mm

Koli Adedi: 1 Box Quantity:1



MDI 4050

Genişlik : 400 mm Uzunluk : 500 mm Kalınlık : 45 mm Width: 400 mm Length: 500 mm Thickness: 45 mm





7x50 cm



2070 - 01

7x50 cm Dolu Desen 7x50 cm

Koli Adedi: 40 Box Quantity:40



2070 - 02

7x50 cm Reyn Desen 7x50 cm

Koli Adedi: 40 Box Quantity:40



2070 - 03

7x50 cm Rekta Desen

Koli Adedi: 40 Box Quantity:40



2070 - 04

7x50 cm Balik Desen

Koli Adedi: 40 Box Quantity:40



2070 - 05

7x50 cm Labirent Desen

7x50 cm

Koli Adedi: 40 Box Quantity:40



7x50 cm Kare Desen

2070 - 06 7x50 cm

Koli Adedi: 40 Box Quantity:40



2070 - 07

Autobahn Desen 7x50 cm

Koli Adedi: 40





10x50 cm



MTS 2138

10x50 cm Kare Desen

Koli Adedi: 40 Box Quantity:40

13x50 cm



MTS 1038

13x50 cm Standart Desen

Koli Adedi: 40 Box Quantity:40

Paslanmaz ızgara ile uyumlu drenaj sistemleri; Hijyen, yüzey düzgünlüğü, fonksiyonel güvenlik ve malzeme dayanımının en üst noktada istendiği zaman kullanılabilecek en iyi çözümlerden birisidir.

Drain systems concordant to stainless grates; One of the best solutions to optain hygiene, smooth surfaces, functional security and material endurance at top level.

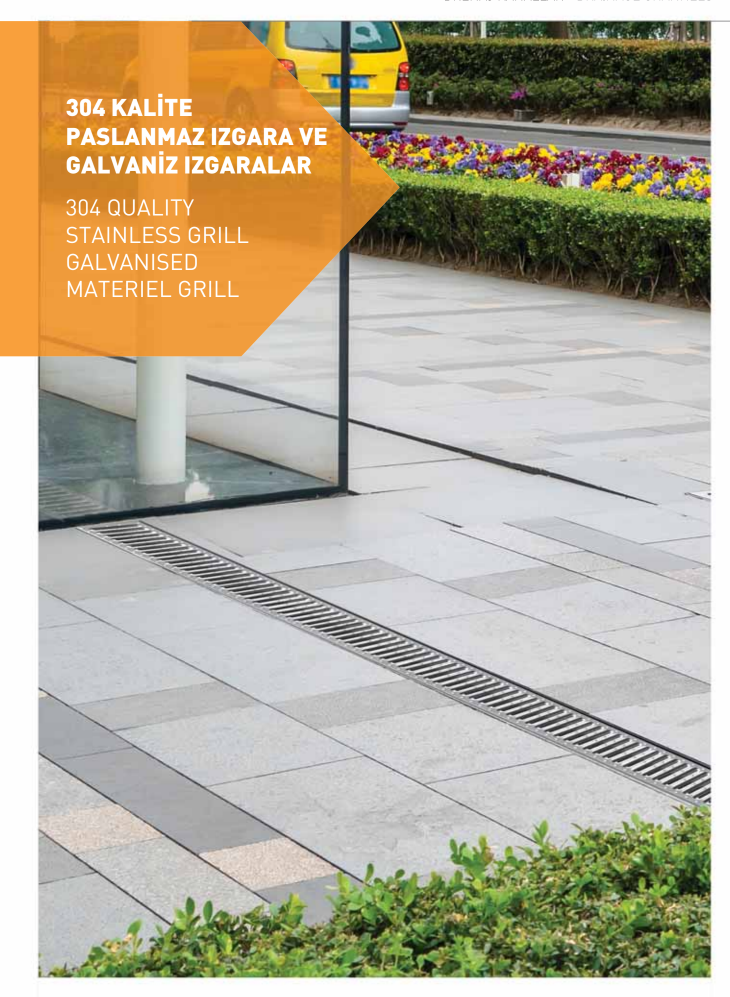
20x50 cm



MTS 1040

20x50 cm Standart Desen







Paslanmaz ızgara ile uyumlu drenaj sistemleri; Hijyen, yüzey düzgünlüğü, fonksiyonel güvenlik ve malzeme dayanımının en üst noktada istendiği zaman kullanılabilecek en iyi çözümlerden birisidir. Drain systems concordant to stainless grates; One of the best solutions to optain hygiene, smooth surfaces, functional security and material endurance at top level.

13x50 cm



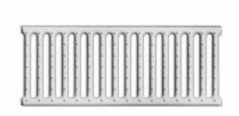
MTS 1438

13x50 cm Standart Desen Galvaniz Esaslı

13x50 cm Standart Pattern Galvanised Stainless

Koli Adedi: 40 Box Quantity:40

20x50 cm



MTS 1440

20x50 cm Standart Desen Galvaniz Esaslı 20x50 cm Standart Pattern Galvanised Stainless

Koli Adedi: 20 Box Quantity:20

13x100 cm



MTS 1039

13x100 cm Standart Desen 304 Kalite Paslanmaz

Koli Adedi: 20 Box Quantity:20



MTS 1439

13x100 cm Standart Desen Galvaniz Esaslı

13x100 cm Standart Pattern Galvanised Stainless











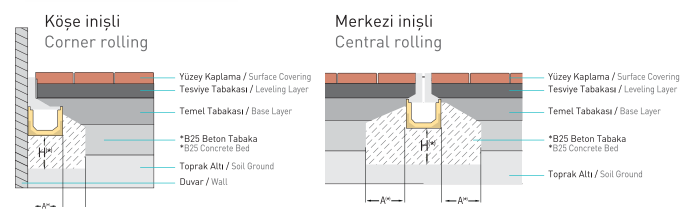






Kullanılan kanal genişliği ve derinliğinegöre, proje departmanı yetkililerinin uygun gördüğü metrajlarda, istasyon amacıyla temizleme haznesi konulmalıdır. Uzunluğu 50 cm'dir.

According to the channel width and depth, for the quantity deemed by authorities of the project deportment, cleaning chambers should be used as stop stations the length is 50 cm.



*H(X), Δ(X)

Kanal montajı esnasında, kanalın toprak altına ve zemin yatağında kenarlara olan mesafesi kanalın alacağı yük esas alınarak düzenlenir.

During the assembly of the channel, the distance from the to channel bed and distance to sides of the channel under the soil and the distance to the ground, on the basis of the load will be exposed to the channel, can be regulated.







PD-PK 1508

15x15x8 cm Pik döküm izgaralı alt çıkışlı Ø70

Koli Adedi: 1 Box Quantity: 1 Polimer gövdeli, isteğe göre paslanmaz veya pik döküm ızgaralı, sifonlu yer süzgeçleri. 15 x 15, 20 x 20, 30 x 30 veya 20 x 50 ebatlarındaki süzgeçlerimiz,dik inişli sistemle, yüksek su debisi istenen ve kapalı otopark gibi ağır yük altında kalması muhtemel noktalarda, projenizde çözüm ortağı olur. Izgara seçenekleri; pik döküm veya paslanmaz esaslıdır.

Cast Iron Roof and Terrace Drains, are used particularly at large roof areas, between isolation sheet and the pipe end. The pebble holder within the body part prevents the filtering pebbles from escaping into the profile, plus, it creates the required distance with the grid or leaf holder. Cleaning caps; can be used to reach the waste water line in case of clogging.









PD-PK 3008

30x30x8 cm Pik döküm ızgaralı alt çıkışlı Ø150

Koli Adedi: 1 Box Quantity : 1



PD-PK 3012

30x30x12 cm Pik döküm ızgaralı alt çıkışlı Ø150

Koli Adedi: 1 Box Quantity: 1



30x30x40 cm Pik döküm ızgaralı yan çıkışlı Ø100 Cast iron grill horizontal outlet Ø100

Stainless grill vertical outlet Ø100

Koli Adedi: 1 Box Quantity : 1



20x50x12 cm Pik döküm ızgaralı alt çıkışlı Ø100 Cast iron grill vertical outlet Ø100

Koli Adedi: 1 Box Quantity: 1



YAN ÇIKIŞ TAHLİYE ÇAP DETAYI SIDE OUTLET DISCHARGE DIAMETER DETAIL

PD-PK 1508	-
PD-PK 2008	-
PD-PK 2012	Ø 50 mm - Ø 70 mm
PD-GL 2008	-
PD-GL 2012	Ø 50 mm - Ø 70 mm
PD-PK 3008	-
PD-PK 3012	Ø 50 mm - Ø 70 mm
PD-PK 3040	Ø 50 mm - Ø 70 mm - Ø 100 mm

ALT ÇIKIŞ TAHLİYE ÇAP DETAYI BOTTOM OLITLET DISCHARGE DIAMETER DETALI

Box Quantity: 1

BUTTOM OUTLET DISCHARGE DIAMETER DETAIL	
Ø 50 mm - Ø 70 mm	
Ø 50 mm - Ø 70 mm - Ø 100 mm	
Ø 50 mm - Ø 70 mm - Ø 100 mm	
Ø 50 mm - Ø 70 mm	
Ø 50 mm - Ø 70 mm - Ø 100 mm	
Ø 50 mm - Ø 70 mm - Ø 100 mm - Ø 125 mm - Ø 150 mm	
Ø 50 mm - Ø 70 mm - Ø 100 mm - Ø 125 mm	
Ø 50 mm - Ø 70 mm - Ø 100 mm - Ø 125 mm	





Pik Döküm Çatı ve Teras Süzgeçleri, özellikle geniş çatılı alanlarda yalıtım örtüsü ile profilin başlandığı noktada kullanılır. Süzgeç gövdesinde bulunan çakıl tutucu sayesinde, suyun filtrelenmesinde kullanılan çakılın profilin içine gitmesini engellenirken, ayrıca ızgara veya yaprak tutucu için istenen mesafe korunmuş olur.

Cast Iron Roof and Terrace Drains, are used particularly at large roof areas, between isolation sheet and the pipe end. The pebble holder within the body part prevents the filtering pebbles from escaping into the profile, plus, it creates the required distance with the grid or leaf holder.

Temizleme tapaları; Pis su hattına ulaşılarak, hat boyunca akışı engelleyecek durumlarda, istasyonlarda kullanılabilir.

Cleaning caps; can be used to reach the waste water line in case of clogging.



PK - PK 2002

20x20 Ø 70mm Alttan Çıkışlı Pik döküm gövdeli Pik Döküm İzgaralı Clean Plung

Koli Adedi: 1 Box Quantity : 1



PK - PK 2048

20x20 Ø 100mm Alttan Çıkışlı Pik döküm gövdeli Pik Döküm İzgaralı Clean Plung

Koli Adedi: 1 Box Quantity :



MPD 1048

Ø100 mm Pik döküm çatı süzgeci Yaprak tutuculu Cast iron roof - Leaf holder

Koli Adedi: 1 Box Quantity : 1



MPD 1148

Ø100 mm Pik döküm çatı süzgeci İzgaralı Cast iron roof Filter

Koli Adedi: 1



MPD 1027

Ø100 mm Pik döküm çatı süzgeci Parapet çıkışlı Cast ıron roof - Parapet outlet

Koli Adedi: 1 Box Quantity: 1



MTT 1002

Ø70 mm Temizlik tapası Clean Plung

Koli Adedi: 1 Box Quantity: 1



MTT 1048

Ø100 mm Temizlik tapası Clean Plung

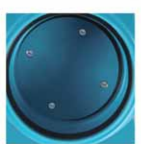


VALVE



Bu ürün grubu ambalajlı olarak satılmaktadır.

This product group as packaged sold.





Kilitlenebilir, paslanmaz kapağı sayesinde su tepmelerini önler

Thanks to its lockable stainless steel cover, prevents water rebound





ÇK1

Ø 50 mm Çekvalf

Check valve Antiflooding

Koli Adedi: 20 Box Quantity : 20



ÇK2

Ø 70 mm Çekvalf

Check valve Antiflooding

Koli Adedi: 1 Box Quantity: 1



ÇK3

Ø 110 mm Çekvalf

Check valve Antiflooding

Koli Adedi: 12 Box Quantity : 12



ÇK4

Ø 125 mm Çekvalf

Check valve Antiflooding

Koli Adedi: 8 Box Quantity : 8



ÇK5

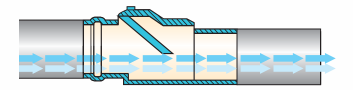
Ø 160 mm Çekvalf

Antiflooding

Koli Adedi: 1 Box Quantity : 1



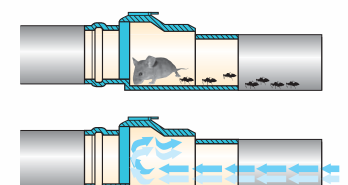
Açık / Open



Özel kilitli yapısı sayesinde, atık su geri tepmelerin ve haşerelerin bina içerisine girmesini önler.

Its custom lockable design, check valve prevents counter flows and insects from running into the building.

Kapalı / Closed









MTR 20

200x200 mm Rögar set (kutu+kapak) Manhole set (box+cover)

Koli Adedi: 1 Box Quantity: 1



MTR 30

300x300 mm Rögar set (kutu+kapak) Manhole set (box+cover)

Koli Adedi: 1 Box Quantity: 1



MTR 35

350x350 mm Rögar set (kutu+kapak) Manhole set (box+cover)

Koli Adedi: 1 Box Quantity: 1



MTR 40

400x400 mm Rögar set (kutu+kapak) Manhole set (box+cover)

Koli Adedi: 1 Box Quantity: 1



MTR 50

500x500 mm Rögar set (kutu+kapak) Manhole set (box+cover)

Koli Adedi: 1 Box Quantity: 1



MTR 55

550x550 mm Rögar set (kutu+kapak) Manhole set (box+cover)







MKK 56 56x56 cm - B 125 MKK 56 56x56 cm - C 250







MKK 67

67x67 cm - C250

POLIMER MENHOL KAPAK

POLYMER MENHOLE COVER

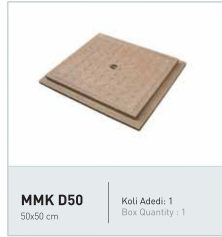


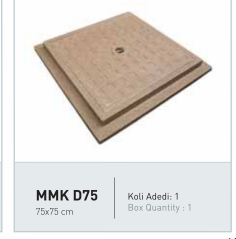


Polimer esaslı memhol kapaklarımız bahçe ve açık alanlarınızda rögar kutularınızı qizlemek amacıyla kullanılır. Basınç dayanımının artırılması için polyester esaslı malzemeye fiber elyaf katkı yapılmıştır. Malzemeye ait net genişlik ve yükseklik bilgileri için proje departmanımızdan yardım alabilirsiniz. Polimer menhol tipi kapaklarımız bahçe tipi yerlerde kullanılır, ağır yük tonajı için tavsiye edilmez.

Polymer based manhole covers are used to hide the manholes within gardens and open areas. In order to increase their resistance to pressure, polyester based material is reinforced with fiber. Please consult to our project department for certain information on width and thickness of the material. Polymer type of manhole covers that are used in applications where a garden-type polymer, are not recommended for heavy load tonnage



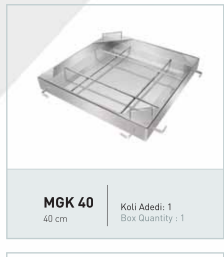










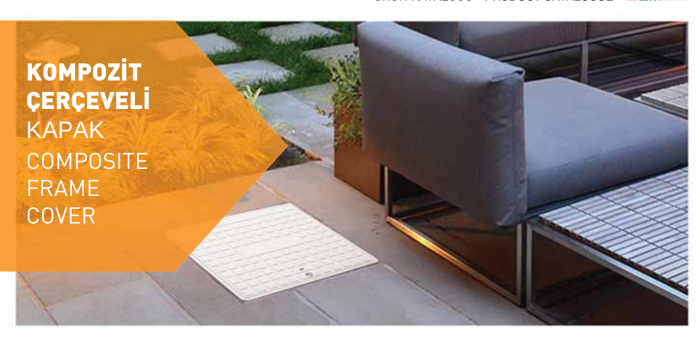












Kompozit kare kapaklar, elyaf ile güçlendirilmiş plastik malzemeler olarak; yüksek mukavemeti, anti korozyon yapısı, birçok kimyasala karşı gösterdikleri direnç ve yüksek UV stabiliteleri sayesinde günümüzde yapı malzemeleri dünyasında yer almaya başlamışlardır.

• Pürüzsüz yüzey,

- Projeye göre istenen renkte üretilebilme özelliği,
- Uzun ömürlü ve bakım gereksinimleri düşük,
- Proje alanında montaj olabilme ve modifikasyon edilebilme özelliği
- Uygulama zamanı ve düşük maliyetli olması, projeler açısından tercih sebebidir

Made of fiber reinforced plastic material and with their high endurance, non corrosive structure, high resistance to many type of chemicals and high UV stability, composite square covers start to play an important role in contemporary construction materials.

- Their
- Smooth surface,
- Productibility in desired colour,
- Long life and less maintenance requirements, mountablity and modifiablity at construction site,
- Law costs and shorter application time, makes composite square covers preferable for different type of projects.

