

GENEL ÜRÜN KATALOĐU

**ZAMAN**  
PLAS

*Zaman değerlidir...*

[www.zamanplastik.com.tr](http://www.zamanplastik.com.tr)



## Hakkımızda

2007 yılında enerji alanında başlayan iş hayatımıza 2012 yılında inşaat sektörü ile devam ettik. Bu süreçte inşaatlarda kullanılan elektrik borularının kalite ve sağlık yönünden ortaya çıkardığı problemleri tesbit ettik. Bu ürünlerin Kalite ve sağlık konusundaki önemini gözönünde bulundurarak plastik sektöründe üretime başladık. İnşaatlarda kullanılan elektrik borularının daha sağlıklı ve uzun ömürlü olmasını ilke edinerek Batman OSB'de 2000 M2 kapalı alana sahip bir tesis kurduk. Elektrik borusu ve ekipmanları yanında kangal sulama boruları üretimine başlayarak çeşitliliği artırdık. Hem yurtiçinde hem de yurtdışında bulunan müşterilerimize kalite ve istikrar odaklı hizmet vermeye devam etmekteyiz.

## Vizyonumuz

Kalite,estetik ve fiyat uygunluğunu birlikte sunan ve alanında istikrarlı bir şekilde hizmet veren Türkiye'nin en gözde firması olmak ve Türkiye'yi yurtdışında başarıyla temsil ederek istihdam oluşturmak.

## Misyonumuz

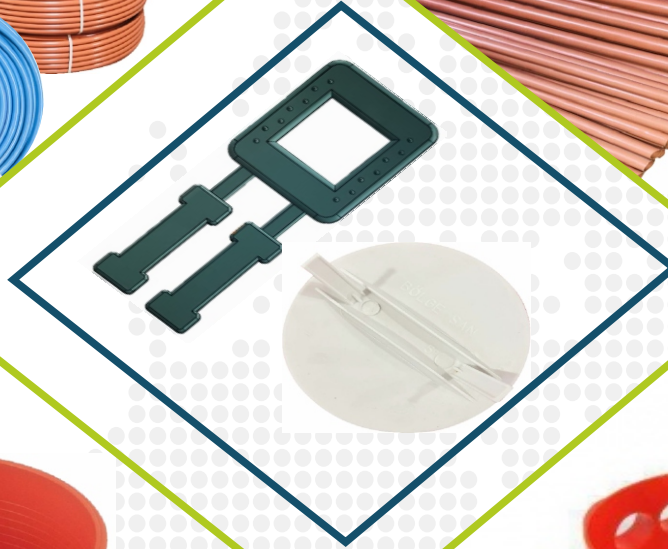
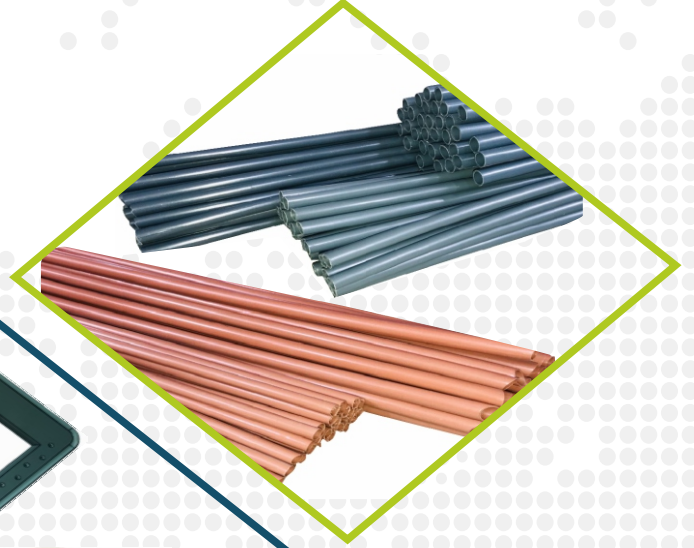
Arge faaliyetlerini üretimin vazgeçilmez unsuru kılmak.

-Kaliteye ve estetiğe ulaşılabilirliği kolaylaştırmak.

-Trendleri takip etmek yerine trend oluşturmak, taklit eden değil takip edilen bir marka olmak.

-Rotatif üretimi odağına alan, değişim ve dönüşümü hızlı bir şekilde yapan gelişimci,yenilikçi ve idealist bir firma olmak.





### Ekonomik Seri ( 6 Atü ) Halogen Free Kangal Elektrik Boruları

Dış basıncın ve mekanik zorlamaların az olduğu; Sıva üstünde , sıva altında , alçıpan ,

örme duvar , asma tavan içinde hafif hizmet tipi her türlü tesisatta güvenle kullanılabilen, polietilen elektrik tesisat boruları Ø14- Ø26 mm çaplarında olup, -Halojen, asit gazı oluşması istenmeyen bütün yapılarda kullanılır, yanması durumunda çıkan gaz insan sağlığını olumsuz etkilemez.

- Standartlara uygun şekilde üretilmektedir.

- Kangal halinde üretilen borular; kablo çekiminde rahatlık , işçilik tasarrufu ve ek parça kullanılmaması gibi bir çok konuda avantaj sağlamaktadır.

Renkler / Colors



KODU / KODE	EBAT / SİZE Ø	İÇ ÇAPI İNSİDE DİAMETER MM Ø	DIŞ ÇAP OUTER DİAMETER	AMBALAJ PACKİNG ( mt )	ET KALINLIĞI THICKNESS mm
	14	12,40	14,80 (±0,5)	100 -250	1,20
	16	13,90	16,50 (±0,5)	100 – 250	1,30
	18	15,30	18,30 (±0,5)	100 – 250	1,50
	20	18,30	21,50 (±0,5)	100 – 250	1,60
	22	19,10	22,50 (±0,5)	100 – 250	1,70
	26	23,40	27,00 (±0,5)	100 – 250	1,80

### Orta Seri ( 10 Atü ) Halogen Free Kangal Elektrik Boruları

Dış basıncın ve mekanik zorlamaların fazla olduğu; Beton-şap içinde, yeraltında, tünel kalıpta, Sıva üstünde , sıva altında , alçıpan , örme duvar , asma tavan içinde ağır hizmet tipi her türlü tesisatta güvenle kullanılabilen, polietilen elektrik tesisat boruları Ø14- Ø26 mm çaplarında olup; kırılma , ezilme ve darbelere karşı dirençlidir.

- Halojen, asit gazı oluşması istenmeyen bütün yapılarda kullanılır, yanması durumunda çıkan gaz insan sağlığını olumsuz etkilemez.

- Standartlara uygun şekilde üretilmektedir.

- Kangal halinde üretilen borular ; kablo çekiminde rahatlık , işçilik tasarrufu ve ek parça kullanılmaması gibi bir çok konuda avantaj sağlamaktadır.

Renkler / Colors



KODU / KODE	EBAT / SİZE Ø	İÇ ÇAPI İNSİDE DİAMETER MM Ø	DIŞ ÇAP OUTER DİAMETER	AMBALAJ PACKİNG ( mt )	ET KALINLIĞI THICKNESS mm
	14	11,80	14,80 (±0,5)	100 -250	1,50
	16	13,20	16,50 (±0,5)	100 – 250	1,65
	18	15,00	18,70 (±0,5)	100 – 250	1,85
	20	17,50	21,50 (±0,5)	100 – 250	2,00
	22	18,80	23,00 (±0,5)	100 – 250	2,10
	26	22,20	27,00 (±0,5)	100 – 250	2,40



### **Ekonomik Seri ( 6 Atü ) Kangal Elektrik Boruları**

Dış basıncın ve mekanik zorlamaların az olduğu; Sıva üstünde , sıva altında , alçıpan , örme duvar , asma tavan içinde hafif hizmet tipi her türlü tesisatta güvenle kullanılabilen, polietilen elektrik tesisat boruları Ø14- Ø26 mm çaplarında olup,

- Standartlara uygun şekilde üretilmektedir.

Kangal halinde üretilmesi ; kablo çekiminde rahatlık , işçilik tasarrufu ve ek parça kullanılmaması gibi bir çok konuda avantaj sağlamaktadır.



Renkler / Colors



KODU / KODE	EBAT / SİZE Ø	İÇ ÇAPI İNSIDE DIAMETER MM Ø	DIŞ ÇAP OUTER DIAMETER	AMBALAJ PACKING ( mt )	ET KALINLIĞI THICKNESS mm
	14	12,40	14,80 (±0,5)	100 -250	1,20
	16	13,90	16,50 (±0,5)	100 – 250	1,30
	18	15,30	18,30 (±0,5)	100 – 250	1,50
	20	18,30	21,50 (±0,5)	100 – 250	1,60
	22	19,10	22,50 (±0,5)	100 – 250	1,70
	26	23,40	27,00 (±0,5)	100 – 250	1,80

### **Orta Seri ( 10 Atü ) Kangal Elektrik Boruları**

Dış basıncın ve mekanik zorlamaların fazla olduğu;

Beton-şap içinde, yeraltında, tünel kalıpta, Sıva üstünde , sıva altında , alçıpan , örme duvar , asma tavan içinde ağır hizmet tipi her türlü tesisatta güvenle kullanılabilen, polietilen elektrik tesisat boruları Ø14- Ø26 mm çaplarında olup; kırılma , ezilme ve darbelere karşı dirençlidir.

- Standartlara uygun şekilde üretilmektedir.

Kangal halinde üretilmesi ; kablo çekiminde rahatlık , işçilik tasarrufu ve ek parça kullanılmaması gibi bir çok konuda avantaj sağlamaktadır.



Renkler / Colors



KODU / KODE	EBAT / SİZE Ø	İÇ ÇAPI İNSIDE DIAMETER MM Ø	DIŞ ÇAP OUTER DIAMETER	AMBALAJ PACKING ( mt )	ET KALINLIĞI THICKNESS mm
	14	11,80	14,80 (±0,5)	100 -250	1,50
	16	13,20	16,50 (±0,5)	100 – 250	1,65
	18	15,00	18,70 (±0,5)	100 – 250	1,85
	20	17,50	21,50 (±0,5)	100 – 250	2,00
	22	18,80	23,00 (±0,5)	100 – 250	2,10
	26	22,20	27,00 (±0,5)	100 – 250	2,40

### Ekonomik Seri ( 6 Atü ) Düz Elektrik Boruları

Dış basıncın ve mekanik zorlamaların az olduğu; Sıva üstünde , sıva altında , alçıpan , örme duvar , asma tavan içinde hafif hizmet tipi her türlü tesisatta güvenle kullanılabilen, polietilen elektrik tesisat boruları Ø14- Ø26 mm çaplarında olup,

- Standartlara uygun şekilde üretilmektedir.
- Düz olarak üretilen borular ; kablo çekiminde ve montaj aşamasında avantaj sağlamaktadır.
- Kısa mesafelerde işçilik tasarrufu sağlar.



Renkler / Colors



KODU / KODE	EBAT / SİZE Ø	İÇ ÇAPI İNSIDE DIAMETER MM Ø	DIŞ ÇAP OUTER DIAMETER	AMBALAJ PACKİNG ( mt )	ET KALINLIĞI THICKNESS mm
	14	12,40	14,80 (±0,5)	100 -250	1,20
	16	13,90	16,50 (±0,5)	100 – 250	1,30
	18	15,30	18,30 (±0,5)	100 – 250	1,50
	20	18,30	21,50 (±0,5)	100 – 250	1,60
	22	19,10	22,50 (±0,5)	100 – 250	1,70
	26	23,40	27,00 (±0,5)	100 – 250	1,80

### Ekonomik Seri ( 6 Atü ) Halogen Free Düz Elektrik Boruları

Dış basıncın ve mekanik zorlamaların fazla olduğu; Beton-şap içinde, yeraltında, tünel kalıpta, Sıva üstünde , sıva altında , alçıpan , örme duvar , asma tavan içinde hafif hizmet tipi her türlü tesisatta güvenle kullanılabilen, polietilen elektrik tesisat boruları Ø14- Ø26 mm çaplarında olup;

- Standartlara uygun şekilde üretilmektedir.
- Düz olarak üretilen borular ; kablo çekiminde ve montaj aşamasında avantaj sağlamaktadır.
- Kısa mesafelerde işçilik tasarrufu sağlar.
- Halojen, asit gazı oluşması istenmeyen bütün yapılar da kullanılır, yanması durumunda çıkan gazın insan sağlığını olumsuz etkilemez.



Renkler / Colors



KODU / KODE	EBAT / SİZE Ø	İÇ ÇAPI İNSIDE DIAMETER MM Ø	DIŞ ÇAP OUTER DIAMETER	AMBALAJ PACKİNG ( mt )	ET KALINLIĞI THICKNESS mm
	14	11,80	14,80 (±0,5)	100 -250	1,50
	16	13,20	16,50 (±0,5)	100 – 250	1,65
	18	15,00	18,70 (±0,5)	100 – 250	1,85
	20	17,50	21,50 (±0,5)	100 – 250	2,00
	22	18,80	23,00 (±0,5)	100 – 250	2,10
	26	22,20	27,00 (±0,5)	100 – 250	2,40



### Ekonomik Seri ( 10 Atü ) Kangal Su Boruları

içme suyu hatlarında, yağmurlama sulama borusu olarak tarımsal sulamada, endüstriyel üretim tesislerinin kimyasallarının taşınmasında ve her türlü sıvı nakil işlemlerinde kullanılmaktadır.

- Esneme kabiliyetine sahiptir.
- Darbe dayanımı ve çatlak yayılım direnci azdır.
- Boruların iç yüzeyleri pürüzsüzdür, proje çap seçiminde avantaj sağlar
- Belişmiş birleştirme yöntemleri sayesinde firesiz montaj olanağı sağlar.
- En az 50 yıl süre ile nominal işletme basıncında sorunsuz çalışır.
- Toprakta bulunan aşındırıcı maddelerden etkilenmez .
- Suyun kokusunu ve tadını değiştirmez, sağlığa uygundur.
- Bitki ve ağaç köklerinin boruların içine girmesi mümkün değildir.



Renkler / Colors



KODU / KODE	EBAT / SIZE Ø	İÇ ÇAPI İNSIDE DIAMETER MM Ø	DIŞ ÇAP OUTER DIAMETER	AMBALAJ PACKING ( mt )	ET KALINLIĞI THICKNESS mm
	20	15,40	20,00 (±0,5)	100 - 250	2,30
	25	20,00	25,00 (±0,5)	100 - 250	2,50
	32	26,40	32,00 (±0,5)	100 - 250	2,80
	40	34,00	40,00 (±0,5)	100 - 250	3,00
	50	42,60	50,00 (±0,5)	100 - 200	3,70
	63	55,00	63,00 (±0,5)	100	4,00
	75	66,40	75,00 (±0,5)	100	4,30
	90	80,80	90,00 (±0,5)	50 - 100	4,60
	110	100	110,00 (±0,5)	50 - 100	5,00

### Orta Seri ( 16 Atü ) Kangal Su Boruları

içme suyu hatlarında, yağmurlama sulama borusu olarak tarımsal sulamada, endüstriyel üretim tesislerinin kimyasallarının taşınmasında ve her türlü sıvı nakil işlemlerinde kullanılmaktadır.

- Yüksek esneme kabiliyetine sahiptir.
- Darbe dayanımı ve çatlak yayılım direnci yüksek, kırılmaz yapıya sahiptir.
- Boruların iç yüzeyleri pürüzsüzdür, proje çap seçiminde avantaj sağlar
- Gelişmiş birleştirme yöntemleri sayesinde firesiz montaj olanağı sağlar.
- En az 50 yıl süre ile nominal işletme basıncında sorunsuz çalışır.
- Toprakta bulunan aşındırıcı maddelerden etkilenmez .
- Suyun kokusunu ve tadını değiştirmez, sağlığa uygundur.
- Bitki ve ağaç köklerinin boruların içine girmesi mümkün değildir.



Renkler / Colors



KODU / KODE	EBAT / SIZE Ø	İÇ ÇAPI İNSIDE DIAMETER MM Ø	DIŞ ÇAP OUTER DIAMETER	AMBALAJ PACKING ( mt )	ET KALINLIĞI THICKNESS mm
	20	15,00	20,00 (±0,5)	100 - 250	2,50
	25	19,40	25,00 (±0,5)	100 - 250	2,80
	32	26,00	32,00 (±0,5)	100 - 250	3,00
	40	32,60	40,00 (±0,5)	100 - 250	3,70
	50	42,00	50,00 (±0,5)	100 - 200	4,00
	63	54,40	63,00 (±0,5)	100	4,30
	75	65,80	75,00 (±0,5)	100	4,60
	90	80,00	90,00 (±0,5)	50 - 100	5,00
	110	99,00	110,00 (±0,5)	50 - 100	5,50

## Halogen Free Yeni Nesil Geçmeli Kasa

ÖLÇÜ / SIZE (mm)			AMBALAJ / AD
A	B	C	PACKAGE / PCS
65	40	17	100

**Hammadde:** LDPE + Alev Geciktirici  
**Tesisat Tipi:** Örme Duvar

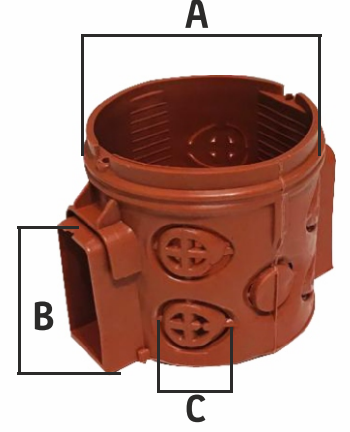


**Renk / Color**

■ Kırmızı / Red

■ Mavi / Blue

■ Turuncu / Orange



**Açıklama:** Priz, anahtar priz, sat priz, sensör vb. ürünlerin enerji bağlantılarının gizlenmesi ve ürünlerin yüzeye montajını sağlamakla birlikte kilit sistemi sayesinde birden fazla ürünün yan yana ve ürünler arası siva altı kablo geçişi sağlanmaktadır.

HALOGEN, asit gazı oluşması istenmeyen bütün yapılarda kullanılarak yanması halinde çıkan gaz insan sağlığını olumsuz etkilemez.

## Halogen Free Norm Buat

ÖLÇÜ / SIZE (mm)				AMBALAJ / AD
A	B	C	D	PACKAGE / PCS
40	75	20	18	100

**Hammadde:** LDPE + Alev Geciktirici  
**Tesisat Tipi:** Örme Duvarda



**Renk / Color**

■ Kırmızı / Red

■ Mavi / Blue

■ Turuncu / Orange

**Açıklama:** Kablolama işlemlerinde kabloların toplama ve dağıtma merkezi olarak kullanılmaktadır.

HALOGEN, asit gazı oluşması istenmeyen bütün yapılarda kullanılarak yanması halinde çıkan gaz insan sağlığını olumsuz etkilemez.

## Halogen Free Norm Kasa

ÖLÇÜ / SIZE (mm)			AMBALAJ / AD
A	B	C	PACKAGE / PCS
70	50	20	100

**Hammadde:** LDPE + Alev Geciktirici  
**Tesisat Tipi:** Örme Duvar



**Renk / Color**

■ Kırmızı / Red

■ Mavi / Blue

■ Turuncu / Orange

**Açıklama:** Priz, anahtar priz, sensör vb. ürünlerin istenilen bölgeye 1 adet için kullanılıp enerji bölgelerinin gizlenmesi ve ürünlerin yüzeye montajını sağlamak için kullanılmaktadır.

HALOGEN, asit gazı oluşması istenmeyen bütün yapılarda kullanılarak yanması halinde çıkan gaz insan sağlığını olumsuz etkilemez.

## Halogen Free Derin Kare Buatlar

13x13	A	B	C	Ambalaj/Adet Package / Pcs
Ölçü (Size) mm	140	130	50	30

16x16	A	B	C	Ambalaj/Adet Package / Pcs
Ölçü (Size) mm	180	160	60	20

**Hammadde:** LDPE + Alev Geciktirici  
**Tesisat Tipi:** Örme Duvarda



**Renk / Color**

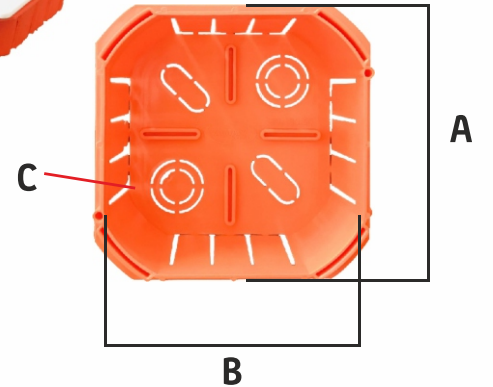
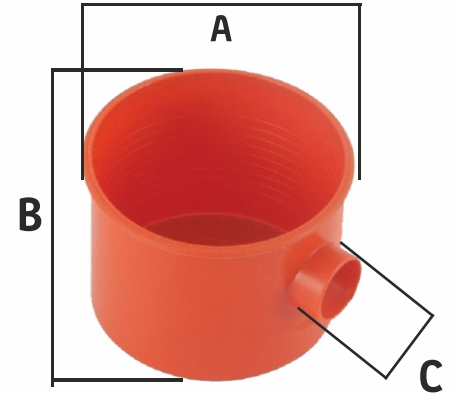
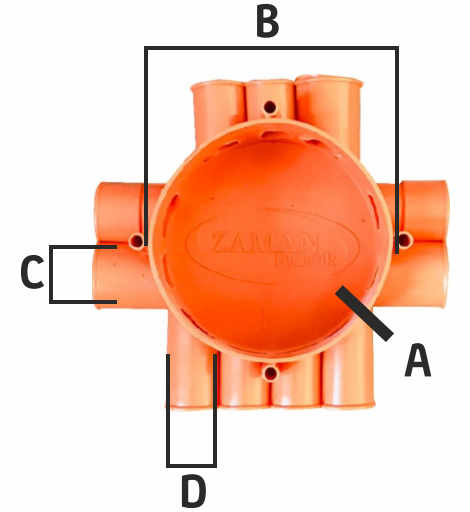
■ Kırmızı / Red

■ Mavi / Blue

■ Turuncu / Orange

**Açıklama:** Kablolama işlemlerinde kabloların toplama ve dağıtma merkezi olarak kullanılarak derin ve bölünebilir olması özelliği ile birden fazla farklı türde kablonun aynı yerde toplanmasını sağlar.

HALOGEN, asit gazı oluşması istenmeyen bütün yapılarda kullanılarak yanması halinde çıkan gaz insan sağlığını olumsuz etkilemez.





## Yeni Nesil Geçmeli Kasa

ÖLÇÜ / SIZE (mm)			AMBALAJ / AD
A	B	C	PACKAGE / PCS
65	40	17	100

Renk / Color

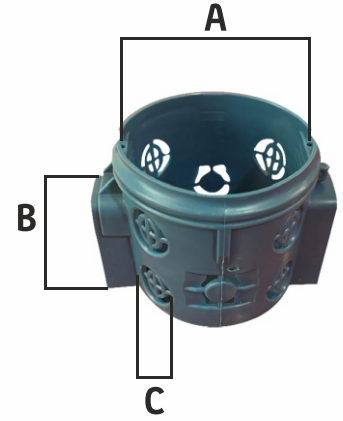
■ Siyah / Black

■ Mavi / Blue

Hammadde: HDPE  
Tesisat Tipi: Örme Duvar



**Açıklama:** Priz, anahtar priz, sat priz, sensör vb. ürünlerin enerji bölgelerinin gizlenmesi ve ürünlerin yüzeye montajını sağlamakla birlikte kilit sistemi sayesinde birden fazla ürünün yan yan ve ürünler arası sıva altı kablo geçişleri sağlamaktadır.



## Norm Buat

ÖLÇÜ / SIZE (mm)				AMBALAJ / AD
A	B	C	D	PACKAGE / PCS
40	75	20	18	100

Renk / Color

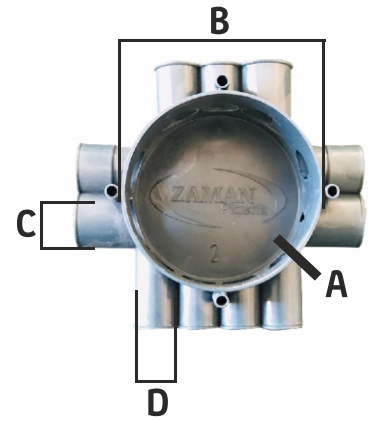
■ Siyah / Black

■ Mavi / Blue

Hammadde: HDPE  
Tesisat Tipi: Örme Duvar



**Açıklama:** Kabloleme işlemlerinde kabloların toplama ve dağıtma merkezi olarak kullanılmaktadır.



## Norm Kasa

Ölçü (Size) mm	A	B	C	Ambalaj/Adet
	Package / Pcs			
	70	50	20	100

Renk / Color

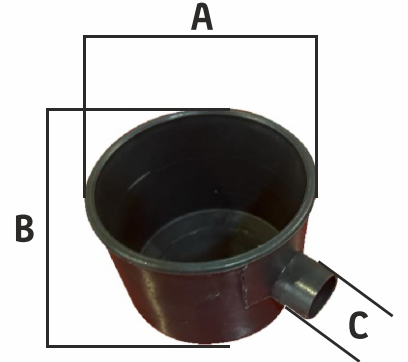
■ Siyah / Black

■ Mavi / Blue

Hammadde: HDPE  
Tesisat Tipi: Örme Duvar



**Açıklama:** Priz, anahtar priz, sat priz sensör vb. ürünlerin istenilen bölgeye 1 adet kullanılıp enerji bölgelerinin gizlenmesini ve ürünlerin yüzeye montajını sağlamak için kullanılmaktadır.



## Derin Kare Buatlar

13x13	A	B	C	Ambalaj/Adet
Ölçü (Size) mm	140	130	50	Package / Pcs
				30
16x16	A	B	C	Ambalaj/Adet
Ölçü (Size) mm	180	160	60	Package / Pcs
				20

Renk / Color

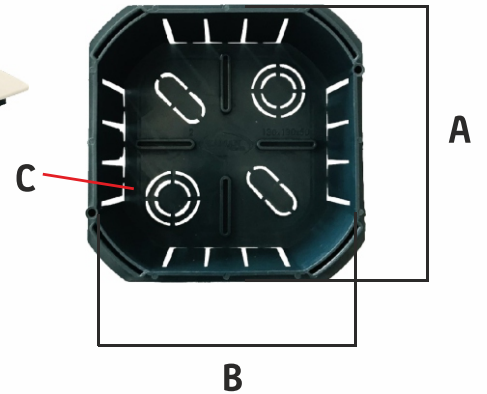
■ Siyah / Black

■ Mavi / Blue

Hammadde: HDPE  
Tesisat Tipi: Örme Duvar



**Açıklama:** Kabloleme işlemlerinde kabloların toplama ve dağıtma merkezi olarak kullanılarak derin ve bölünebilir olması özelliği ile birden fazla farklı türde kablonun aynı yerde toplanmasını sağlar.



## 13x13 Kare Buat Kapağı

ÖLÇÜ / SIZE (mm)		AMBALAJ / AD
A	B	PACKAGE / PCS
150	150	100

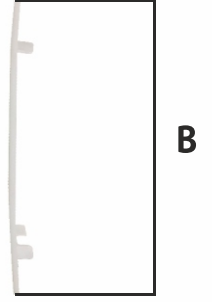
**Hammadde:** PP

**Tesisat Tipi:** Örme Duvar, Alçıpan, Perde Beton ve Kare Buat  
Kullanılan Tüm Alanlar



**Renk / Color**

Beyaz / White



A

B

**Açıklama:** Kablo toplama ve dağıtım alanları vb. bölümlerin gizlenmesi ve kötü görüntünün ortadan kaldırılması için kullanılır

## 16x16 Kare Buat Kapağı

ÖLÇÜ / SIZE (mm)		AMBALAJ / AD
A	B	PACKAGE / PCS
190	190	60

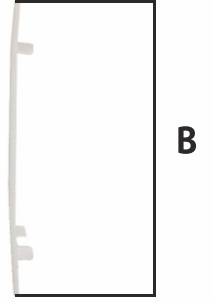
**Hammadde:** PP

**Tesisat Tipi:** Örme Duvar, Alçıpan, Perde Beton ve Kare Buat  
Kullanılan Tüm Alanlar



**Renk / Color**

Beyaz / White



A

B

**Açıklama:** Kablo toplama ve dağıtım alanları vb. bölümlerin gizlenmesi ve kötü görüntünün ortadan kaldırılması için kullanılır

## Lüx Buat Kapağı

ÖLÇÜ / SIZE (mm)		AMBALAJ / AD
A	B	PACKAGE / PCS
90	35	100

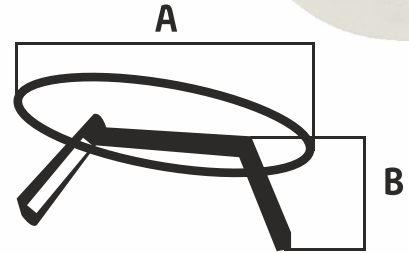
**Hammadde:** PP

**Tesisat Tipi:** Örme Duvar, Alçıpan, Perde Beton ve Norm Buat  
Kullanılan Tüm Alanlar



**Renk / Color**

Beyaz / White



A

B

**Açıklama:** Kablo toplama ve dağıtım alanları vb. bölümlerin gizlenmesi ve kötü görüntünün ortadan kaldırılması için kullanılır.

## Plastik Çember Tokası

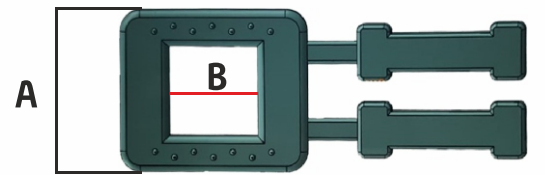
ÖLÇÜ / SIZE (mm)			AMBALAJ / AD
A	B	C	PACKAGE / PCS
200	120	3,05	1000

**Hammadde:** HDPE



**Renk / Color**

Mavi / Blue



A

B

**Açıklama:** Plastik ham maddeden üretilmiş hafif koliler için uygundur. Günlük az miktarda koli işleyenler için bir çemberleme toka tipidir.



C





**TÜRK  
PATENT**  
TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU

# MARKA TESCİL BELGESİ



Marka Sahibi

**ZAMAN NAKLİYE AKARYAKIT İNŞAAT PLASTİK TEMİZLİK İTHALAT İHRACAT SANAYİ  
TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ**

Mal / Hizmet Sınıfları

**40**

Bu marka, 6769 sayılı sınai Mülkiyet kanunu kapsamında,  
21.03.2022 tarihinden itibaren 10 yıl süreyle korunmak üzere,  
27.06.2022 tarihinde tescil edilmiştir.

**Cemil BAŞPINAR**  
Kurum Başkan V.



*Zaman değerlidir...*

+90 488 214 42 17      info@zamanplastik.com.tr

Organize Sanayi Bölgesi Necat Nasıroğlu Cd. No: 12 - Batman Merkez



[www.zamanplastik.com.tr](http://www.zamanplastik.com.tr)