

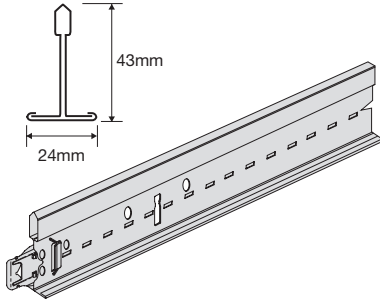
KOROZYONA DAYANIKLI TRULOK PRELUDE 24 TLX

24mm Görünür Taşıyıcı Sistem

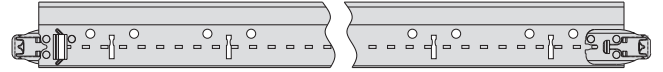
Başlıca Özellikler

- **Peakform** patentli ortak ana taşıyıcı profil
- DIN 50021 ve EN ISO 9227 standardına göre taşıyıcı Korozyon dayanımı 700 tuz testi
- **Peakform** yuva detayı sayesinde gücünü ve sağlamlığını artırarak daha iyi sonuç
- **Superlock** ana taşıyıcı bağlama klipsi ile daha güçlü ve güvenli bağlantılar, hızlı tam hizalamalar için "klik" sesi duyulacak şekilde tasarım
- **Peakform** yuva tasarımı sayesinde kolay kesim
- TLX klipsin benzersiz kompozit yapısı ile üstün nitelikte bir korozyon dayanımı
- Gövde dikişleri sayesinde montaj sırasında ek dönme mukavemeti ve ekstra sağlamlık
- Yuvaların her 100mm de bir olması ile montaj kolaylığı (3600mm uzunluğunda ana taşıyıcı)
- Prelude TLX tali taşıyıcı, saplama kanca klip uç detayı ve butt cut (küt kesim) uçlu
- Kolay sökme ve tekrar takabilme
- Armstrong Global Beyaz renginde
- Tüm aksesuar yelpazesi korozyon dayanımlı

Peakform 24 Ana Taşıyıcı Superlock klipli korozyona dayanıklı

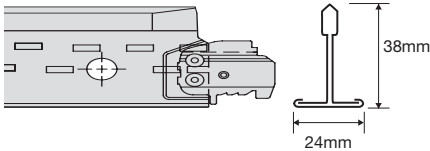


Ürün No.	Boyutlar		Miktar/Paket		Ağırlık/Paket kg	Paket/Palet
	uzunluk (mm)	yükseklik (mm)	adet	mt		
BP 284042	3600	43	20	72.00	21.00	30
BP 284142	3750	43	20	75.00	22.00	30

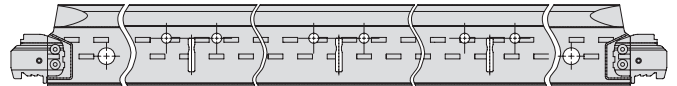


Ürün No.	50	100	33 x 100	100	50
BP 284042	78.125	156.25	21 x 152.25	156.25	78.125
BP 143132					

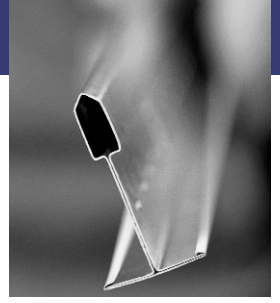
Prelude 24 Peakform TLX Tali Taşıyıcılar Korozyona dayanıklı (Hook-kanca sistem, butt cut-kesik uçlu)



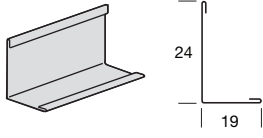
Ürün No.	Boyutlar		Miktar/Paket		Ağırlık/Paket kg	Paket/Palet
	uzunluk (mm)	yükseklik (mm)	adet	mt		
BP 143032	1200	38	60	72.00	18.20	72
BP 143132	1250	38	60	75.00	19.00	72
BP 142032	600	38	60	36.00	9.08	144
BP 143132	625	38	60	37.00	9.46	144



Ürün No.	300	300	300	300
1200	312.5	312.5	2 x 312.5	312.5
1250				

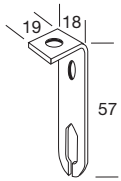


Kenar profili

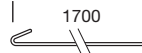


Ürün No.	Tanım	Açıklama		Miktar/Paket		Ağırlık/Paket kg
		uzunluk (mm)	yükseklik (mm)	adet	mt	
BPT 1924 LB	Korozyona dayanıklı köşebent	3050	0.45	36	109.80	27.60

Korozyona dayanıklı aksesuarlar



BPA WDNCR 20 H Ayarlı tij için eğik askı ucu



BPA CR827 G 1700mm kancalı askı



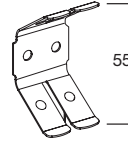
BPA CR1829 G Ayarlı tij çap 6mm



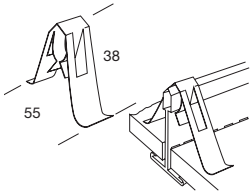
BPA CR11 G Küçük kanca



BPA CR1827 G Ayarlı tij somunu



BPA CR12 G Kelebek askı yayı

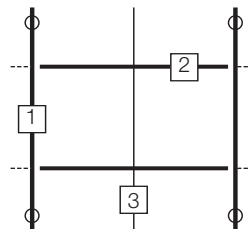


BPA CR7890 G Genel tutma klipsi

Fiziki Yapı

- Malzeme**
Çift tabakalı hazır boyalı çelik
- Yüzey Yapısı**
Polyester fırın boyalı
- Ürün familyası**
Görünür taşıyıcı sistem
- Tali Taşıyıcı/Ana Taşıyıcı birleşimi**
TLX klip kanca sistemi
- Uç Detayları**
Ana Taşıyıcı : yuvadan-yuvaya bağlantılı, Superlock saplama klipli, tek dikişli
TLX tali taşıyıcı : saplama TLX klipli, çift dikişli

Yük Kapasitesi



Maksimum yük = 10,5 kg/m²
EN13964 standardına göre;
asma noktaları 1200 mm 'de
bir iken merkezdeki sehim L/500
(4mm maksimum)

- 1 **BP284042**
- 2 **BP143032**
- 3 **BP142032**

Türkiye

Armstrong Europa GmbH
Türkiye Satış Temsilciliği
Sarıyer-İstanbul
Türkiye
Gsm : +90 533 367 54 89
Fax : +90 212 299 60 21
www.armstrong.com.tr
cengizhan_balci@armstrong.com

Diğer ülkeler için: www.armstrong-europe.com

Armstrong