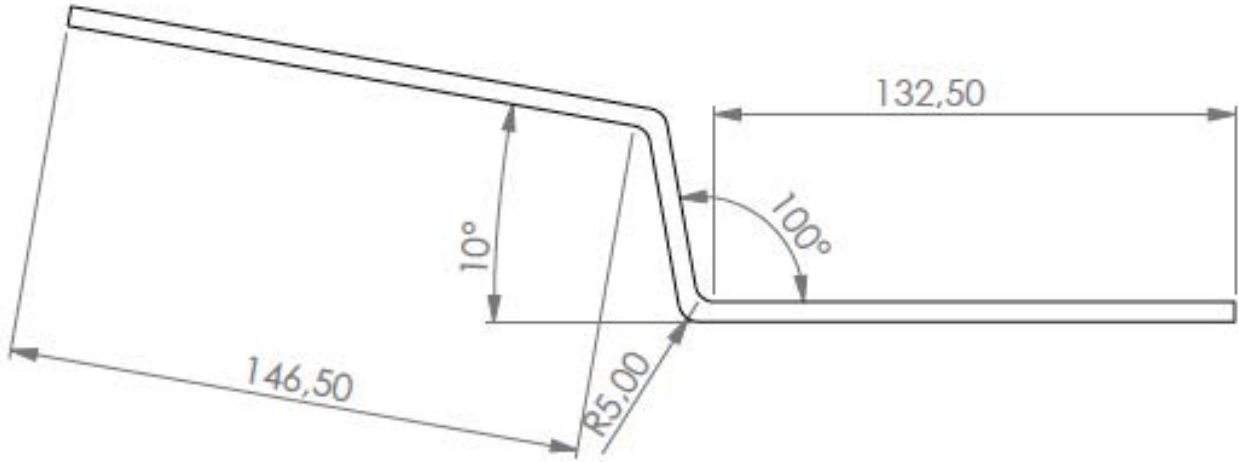


Montaj ŞEKLİ

Uygulama Yeri	Düz Çati
Uygulama Şekli	Beton Vidası veya Balast Sistemi ile Montaj
Güneş Panel Kalınlığı	35 ve 40 mm
Uygulama Yönü	Yatay Yerleşim
Malzeme	Alüminyum 6063 T6
Açı Seçenekleri	5 °, 10 ° ve 15 ° derece
Garanti Süresi	10 Yıl

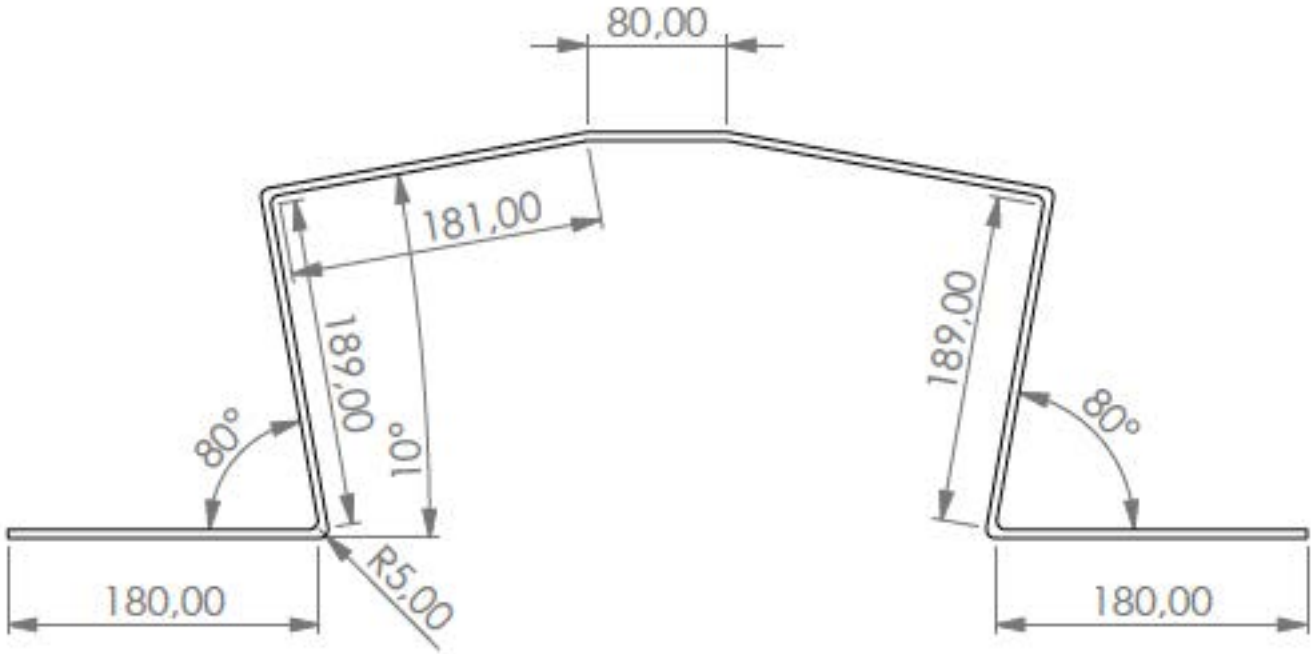


ALUM-FL-1615

Parça Numarası	Malzeme Cinsi	Ağırlık Kg/M	Yükseklik
ALUM-FL-1615	AL 6063-T6	1,08	55mm

Montaj ŞEKLİ

Uygulama Yeri	Düz Çatı
Uygulama Şekli	Beton Vidası veya Balast Sistemi ile Montaj
Güneş Panel Kalınlığı	35 ve 40 mm
Uygulama Yönü	Yatay Yerleşim
Malzeme	Alüminyum 6063 T6
Açı Seçenekleri	5 °,10 ° ve 15 ° derece
Garanti Süresi	10 Yıl

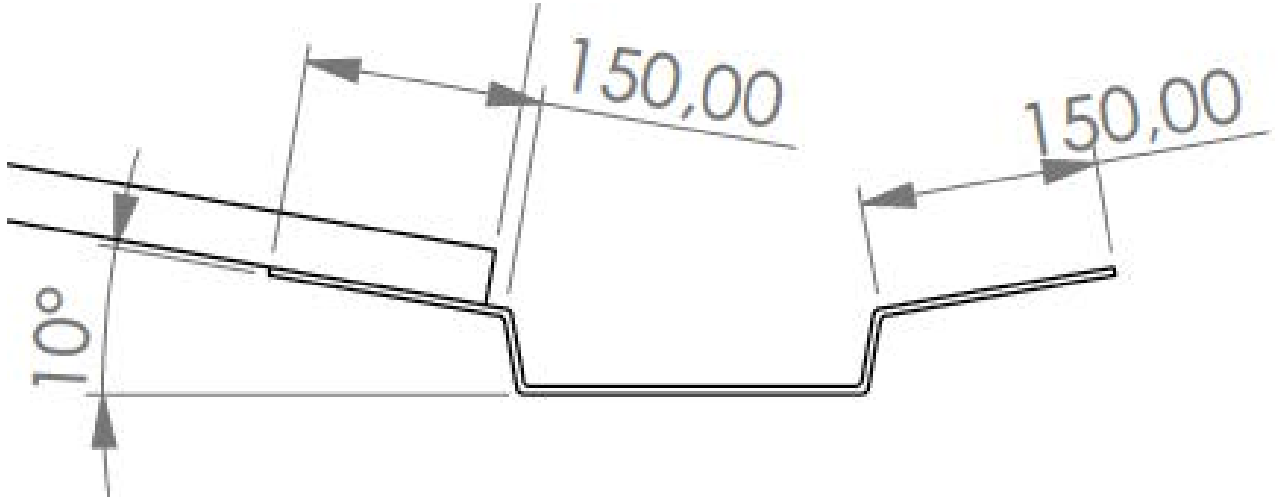


ALUM-FL-1605

Parça Numarası	Malzeme Cinsi	Ağırlık Kg/M	Yükseklik
ALUM-FL-1605	AL 6063-T6	1,08	190mm

Montaj ŞEKLİ

Uygulama Yeri	Düz Çatı
Uygulama Şekli	Beton Vidası veya Balast Sistemi ile Montaj
Güneş Panel Kalınlığı	35 ve 40 mm
Uygulama Yönü	Yatay Yerleşim
Malzeme	Alüminyum 6063 T6
Açı Seçenekleri	5 °,10 ° ve 15 ° derece
Garanti Süresi	10 Yıl



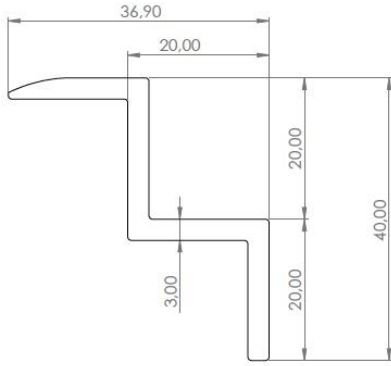
ALUM-FL-1610

Parça Numarası	Malzeme Cinsi	Ağırlık Kg/M	Yükseklik
ALUM-FL-1610	AL 6063-T6	1,08	55mm

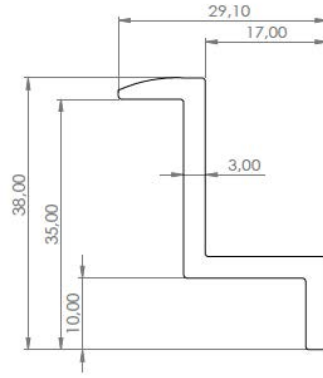
ALUM-TR-35
ALUM-TR-40
ALUM-TR-ORT

Montaj ŞEKLİ

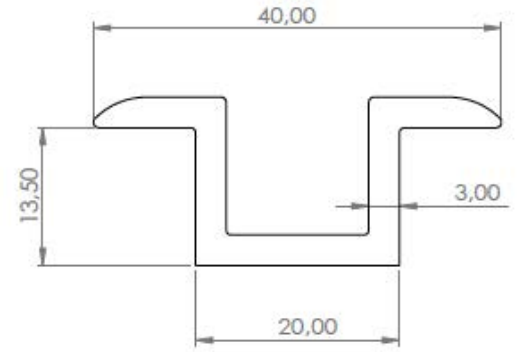
Uygulama Yeri	Her Türlü Ray Profillerinde
Uygulama Şekli	Akıllı Somun Veya Kare Somun İle
Güneş Panel Kalınlığı	35 ve 40 mm
Uygulama Yönü	Yatay Ve Dikey Yerleşim
Malzeme	Alüminyum 6063 T6
Boy Seçenekleri	İsteğe Göre
Garanti Süresi	10 Yıl



ALUM-TR-40



ALUM-TR-35



ALUM-TR-ORT

Parça Numarası	Malzeme Cinsi	Ağırlık Kg/M	Yükseklik
ALUM-TR-35	AL 6063-T6	0,507	35mm
ALUM-TR-40	AL 6063-T6	0,582	40mm
ALUM-TR-ORT	AL 6063-T6	0,524	13,5mm