

SILVYN® SINUS PA6

SILVYN® SINUS PA6, burulma hareketleri altında bile kapalı kalan, paralel delikli, sinüsoidal yarıklı bir kablo kanalıdır

Bilgi

Sonradan montajlar için kıvrımlı yarıklı
+140 °C'ye kadar ısılarla karşı dayanıklı özel poliamitten üretilmiştir



Solar enerji



Kimyasallara dayanıklı



Halojen içermeyen



Montaj süresi



Dayanıklılık



Isı dayanımı



UV-dayanım

Faydalar

Kıvrımlı yarıklı büyük bir kısımda burulma altında kapalı kalır
Boyutsal olarak sabit kalabilme
Esnek
Ezilmeye dayanıklı
Daha sonraki kablo koruması

Uygulama alanı

Solar uygulamalar
Gemi yapımı
Makine Mühendisliği
Elektrik sanayi

Son durum (25.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Ürün Yönetimi <http://lappkablo.lappgroup.com>

Karşılık gelen veri sayfasında, mevcut teknik verileri bulabilirsiniz.

PN 0456 / 02_03.16

SILVYN® SINUS PA6

Ürün özellikleri

Yağ, petrol, asitler ve diğer kimyasallara karşı yüksek direnç
Halojen ve kadmiyum içermeyen
Aşınma dayanıklı

Ürün yapısı

Sinüsoidal yarıkları olan ince profil oluklu poliamid kablo kanalı 6

Teknik Veri

Sınıflandırma ETIM 5:

ETIM 5.0 Sınıf-ID: EC001175

ETIM 5.0 Sınıf- Tanım: Oluklu plastik hortum

Sınıflandırma ETIM 6:

ETIM 6.0 sınıf ID'si: EC001175

ETIM 6.0 sınıf açıklaması: Plastik oluklu hortum

Not:

DIN 53 455 uyarınca yırtılma uzaması: % 50 - 200

DIN 53 453 uyarınca darbe dayanımı: kopma olmadan

DIN 53 453 uyarınca çentikli darbe dayanımı: kopma olmadan

Alevlenebilirlik sınıfı: UL 94HB

Renk seçeneği:

Siyah (RAL 9005), UV dirençli

Malzeme:

PA6 ısı modifikasyonlu

Kadmiyumsuz

Halojensiz

Sıcaklık aralığı:

-40 °C ila +140 °C

Uyarı

Fotoğraflar ve grafikler ölçekli değildir ve ilgili ürünlerin ayrıntılı görüntülerini temsil etmemektedir.
Buradaki fiyatlar, ekler ve KDV hariç net fiyatlardır. Satış sadece firma sahibi müşterilere.

SILVYN® SINUS PA6

Ürün kodu	İÇ x DÇ mm	SILVYN® tutucu için uygun	PU (m)
SILVYN® SINUS PA6			
61806550	-	FCL 10 / 5550 6905	50
61806555	-	-	50
61806560	-	FCL 13 / 5550 6915	50
61806565	-	FCL 16 / 5550 6925	50
61806570	-	FCL 21 / 5550 6935	50
61806575	-	FCL 25 / 5550 7415	50
61806580	-	FCL 28 / 5550 6945	50

Son durum (25.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Ürün Yönetimi <http://lappkablo.lappgroup.com>

Karşılık gelen veri sayfasında, mevcut teknik verileri bulabilirsiniz.

PN 0456 / 02_03_16