

## SKINDICHT® SE-M, E+D olmadan

SKINDICHT® SE-M (E+D olmayan), eksik bağlantı dişi ve yüksek mekanik gerilme için açılı kablo rakoru, birleştirilebilir



Korozyona dayanıklı



Mekanik dayanım



Alan gereksinimi



Standart kılıf üniteli konnektör



Isı dayanımı

### Faydalar

Farklı rakor kombinasyonları mümkündür  
Korozyona dayanıklı  
Montajı kolay  
Komple güvenli kablo girişi  
Düşük toplam yükseklik

### Uygulama alanı

Flanş açılı rakoru tüm rakorlar (O-ring dâhil) ile birleştirilebilir, örneğin gerilme önleyicili, bükülme korumalı ve kondüit rakorları  
Yüksek mekanik gerilme için  
Hiçbir bağlantı dişi olmadığına

### Ürün yapısı

M20 x 1,5 - M25 x 1,5, 2 vida deliği ile  
M32 x 1,5, 4 vida deliği ile

Son durum (26.04.2024)

©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

## SKINDICHT® SE-M, E+D olmadan

### Not

Koruma türü hangi özel vida bağlantılarıyla birlikte kullanıldığında bağlıdır, ancak standart modelde en az IP 55'tir. Diğer SKINDICHT® veya SKINTOP® vida bağlantılarıyla birlikte kullanım için çentikli contası (E) ve sıkıştırma vidası (D) olmayan SKINDICHT® SE-M ürünümüzü sunuyoruz.

### Teknik Veri

Sınıflandırma ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000441 ETIM 5.0 Class-Tanım: Dişli kablo rakoru
Sınıflandırma ETIM 6:	ETIM 6.0 sınıf ID'si: EC000441 ETIM 6.0 sınıf açıklaması: Kablo rakoru
Malzeme:	Gövde: çinko pres döküm, gri, çekiçlenmiş görünüm O-ring: NBR
Koruma sınıfı:	IP 55
Sıcaklık aralığı:	-20 °C ila +100 °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.

**SKINDICHT® SE-M, E+D olmadan**

Ürün kodu	Ürün tanımı / ölçüsü	Yükseklik (mm)	Genel genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Paket Miktarı
SKINDICHT® SE-M, E+D olmadan					
52108001	M 20 x 1,5	31.0	42.0	42.0	10
52108011	M 25 x 1,5	40.0	60.0	60.0	5
52108021	M 32 x 1,5	51.5	66.0	76.0	1

Son durum (26.04.2024)

©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