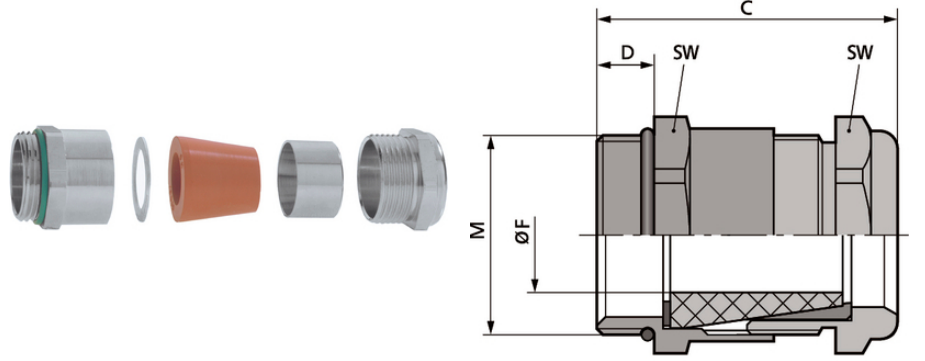


## SKINDICHT® SHV-M FKM

SKINDICHT® SHV-M FKM, yüksek sıcaklıklar için, sağlam özel yalıtımlı kablo vidalı bağlantısı, basınçlı suya karşı yalıtımlı, yağ, asitlere, kimyasallara dayanıklı



Sağlam



Isı dayanımı



Su geçirmez

### Faydalar

Yüksek sıcaklıklar için  
Yağlar, çözücüler, asitler ve kimyasallara karşı dayanıklı  
Su geçirmez  
Yüksek gerilme önleyici  
Sağlam

### Uygulama alanı

Özel konik VITON® sızdırmazlık elemanıya su sızdırmaz ve yüksek ısıya dayanıklı kablo rakoru  
Tuğla yapılar  
Kanalizasyon arıtma tesisleri  
Araba yıkama yerleri

### Ürün yapısı

1 bağlantı parçası  
2 pul  
3 FKM sızdırmazlık konisi  
4 pirinç koni  
5 sıkma vidası

### Not

Son durum (08.05.2024)

©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® SHV-M FKM

Kullanılacak kontra somunu: SKINDICHT® SM-M

Örnek tanım:

SHV-M-Viton® 20/11/7

20 = metrik bağlantı dişi

11 = PG fonksiyon dişi

7 = sızdırmazlık konisinin net açıklığı

### 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

Dikkat:

Tesisat boyutları

ek T21'de bulunabilir

Malzeme:

Gövde: nikel kaplı pirinç Sızdırmazlık konisi: FKM O-ring: FKM

Koruma sınıfı:

IP 68 - 10 bar

Sıcaklık aralığı:

-20°C ila +200°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® SHV-M FKM**

Ürün kodu	Ürün tanımı / ölçüsü	Clamping range ØF mm	Fonksiyon dişi PG	SW wrench size mm	Genel uzunluk, C mm	Thread length D mm	Net açıklık (mm)	Adet / Paket
SKINDICHT® SHV-M FKM								
52105430	M 12 x 1,5	3,8 - 4,8	7	14.0 / 14.0	26.0	5	5.0	50
52105440	M 16 x 1,5	4,8 - 5,8	9	18.0 / 17.0	27.5	5	6.0	50
52105450	M 16 x 1,5	5,8 - 6,8	9	18.0 / 17.0	27.5	5	7.0	50
52105460	M 20 x 1,5	5,8 - 6,8	11	22.0 / 20.0	31.0	6	7.0	25
52105470	M 20 x 1,5	6,8 - 8,8	11	22.0 / 20.0	31.0	6	9.0	25
52105480	M 20 x 1,5	8,5 - 10,8	13,5	22.0 / 22.0	32.5	6	11.0	25
52105490	M 20 x 1,5	6,8 - 8,8	13,5	22.0 / 22.0	32.5	6	9.0	25
52105500	M 20 x 1,5	10,8 - 12,8	16	24.0 / 24.0	34.5	6	13.0	25
52105510	M 20 x 1,5	13,8 - 14,8	16	24.0 / 24.0	34.5	6	15.0	25
52105520	M 25 x 1,5	15,8 - 17,8	21	30.0 / 30.0	38.0	7	18.0	25
52105530	M 25 x 1,5	17,5 - 19,8	21	30.0 / 30.0	38.0	7	20.0	25
52105540	M 32 x 1,5	19,5 - 21,8	29	40.0 / 40.0	44.5	8	22.0	10

Son durum (08.05.2024)

©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