

SKINDICHT® JT PTFE PG

SKINDICHT® JT PTFE PG, gıda sektörüne uygun, yağa, suya, alkali çözeltilere, asitlere, solventlere vs. dayanıklı, PG dişli conta halkası



Yiyecek & İçecek



Kimyasallara dayanıklı



Aside dayanıklı



Isı dayanımı

Faydalar

Yağ, su, alkali çözeltileri, asitler, çözücüler, vb. karşı dayanıklı
Gıda maddeleri için uygun

Uygulama alanı

SKINTOP® ve SKINDICHT® kablo rakorları için PTFE conta diskleri

Not

Teslimat mümkün olan en büyük paketleme biriminde (hacimli mallar) yapılacaktır, minimum sipariş miktarı bir paketleme birimidir

Teknik Veri

Sınıflandırma ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001181

ETIM 5.0 Class-Açıklama: Sızdırmazlık contası

Sınıflandırma ETIM 6:

ETIM 6.0 sınıf ID'si: EC001181

ETIM 6.0 sınıf açıklaması: Conta

Renk seçeneği:

Beyaz

Malzeme:

PTFE

Sıcaklık aralığı:

-120 °C ila +250 °C

Kısa süre: en fazla +300 °C

Son durum (11.05.2024)

©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® JT PTFE PG

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® JT PTFE PG

Ürün kodu	Ürün tanımı / ölçüsü	İç çap/dış çap (mm)	Kalınlık (mm)	Dış çap (mm)	Adet / Paket
SKINDICHT® JT PTFE					
53801035	PG 7	12.5 / 16.5	2.0	16.5	100
53801045	PG 9	15.2 / 19.0	2.0	19.0	100
53801055	PG 11	18.6 / 22.5	2.0	22.5	100
53801065	PG 13,5	20.4 / 25.0	2.0	25.0	100
53801075	PG 16	22.5 / 27.0	2.0	27.0	100
53801085	PG 21	28.3 / 33.5	3.0	33.5	50
53801095	PG 29	37.0 / 43.5	3.0	43.5	50
53801105	PG 36	47.0 / 55.0	3.0	55.0	25
53801115	PG 42	54.0 / 63.0	3.0	63.0	25
53801125	PG 48	59.3 / 69.0	3.0	69.0	25

Son durum (11.05.2024)

©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