

SKINDICHT® O-ring FKM PG

SKINDICHT® O-ring FKM PG, anello di tenuta per temperature elevate, resistente a oli, solventi, acidi ed agenti chimici, filetto PG





Buona resistenza chimica



Resistente agli acidi



Resistente alla temperatura

Vantaggi

Per temperature elevate Resistente a oli, solventi, acidi e sostanze chimiche

Applicazione

Per la tenuta stagna da oli, polvere e acqua sulla filettatura di raccordo di pressacavi o di componenti simili.

Note

Il prodotto viene fornito in confezioni, minimo ordinabile 1 confezione

Dati tecnici

Classificazione ETIM 5: ETIM 5.0 Class-ID: EC001181

Descrizione classe ETIM 5.0 : Guarnizione

Classificazione ETIM 6: ETIM 6.0 Class-ID: EC001181

ETIM 6.0 Class-Description: Anello di tenuta

Colore standard: Verde Materiale: FKM

Campo di temperatura: da -20°C a +200°C

Nota

Le fotografie e disegni non sono in scala e non sono da intendersi come immagini con dettagli realistici dei relativi prodotti. I prezzi sono da intendersi IVA e sovrapprezzi esclusi. Vendita riservata ai clienti commerciali.

Ultimo aggiornamento (26.04.2024)
©2024 Lapp Group - all rights reserved.
Gestione del prodotto http://lappitalia.lappgroup.com
Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.
PN 0456 / 02_03.16

SKINDICHT® O-ring FKM PG

Codice articolo	Descrizione articolo / dimensioni	Ø interno x Ø spessore (mm)	Pezzi / confezione
SKINDICHT® O-ring FKM			
52023607	PG 7	10.0 x 1.5	100
52122011	PG 9	13.0 x 1.5	100
52023602	PG 11	16.0 x 1.5	100
52023601	PG 13,5	18.0 x 1.5	100
52023603	PG 16	20.0 x 1.5	50
52023604	PG 21	26.0 x 2.0	50
52023606	PG 29	34.0 x 2.0	50
52023608	PG 36	44.0 x 2.0	25
52023609	PG 42	50.0 x 2.0	25
52023611	PG 48	55.0 x 2.0	25