

SKINDICHT® JT PTFE PG

SKINDICHT® JT PTFE PG, anello di tenuta, adatto per alimenti, filetto PG, resistenti a olio, acqua, soluzioni alcaline, acidi, solventi



Food & Beverage



Buona resistenza chimica



Resistente agli acidi



Resistente alla temperatura

Vantaggi

Resistenti a olio, acqua, soluzioni alcaline, acidi, solventi ecc.

Per uso nel settore food&beverage

Applicazione

Anelli in PTFE per pressacavi SKINTOP® e SKINDICHT®

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:

Bianco

Materiale:

PTFE

Campo di temperatura:

da -120°C a +250°C

brevi periodi fino a +300°C

SKINDICHT® JT PTFE PG

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.

SKINDICHT® JT PTFE PG

Codice articolo	Descrizione articolo / dimensioni	Ø interno/Ø esterno (mm)	Spessore (mm)	Ø esterno (mm)	Pezzi / confezione
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

Ultimo aggiornamento (07.01.2022)

©2022 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