

## SKINDICHT® JT PTFE metrico

SKINDICHT® JT PTFE metrico, anelli di tenuta, adatti per alimenti, resistenti a olio, acqua, soluzioni alcaline, acidi, solventi ecc.



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 metrico

### 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 metrico**

Codice articolo	Descrizione articolo / dimensioni	Ø interno (mm)	Spessore (mm)	Ø esterno (mm)	Pezzi / confezione
SKINDICHT® JT PTFE metrico					
53801030	M 12	12.1	2.0	16.6	100
53801040	M 16	16.1	2.0	21.1	100
53801050	M 20	20.1	2.0	27.5	100
53801060	M 25	25.1	3.0	33.4	50
53801070	M 32	32.1	3.0	40.3	50
53801080	M 40	40.2	3.0	51.5	25
53801090	M 50	50.2	3.0	61.6	25
53801100	M 63	63.2	3.0	73.9	25

Ultimo aggiornamento (15.12.2021)

©2021 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