

## SKINDICHT® JT PTFE PG

SKINDICHT® JT PTFE PG, afdichtring, geschikt voor levensmiddelen, PG schroefdraad, bestand tegen olie, water, alkaline oplossingen, zuren, oplosmiddelen



Voedings- & drankindustrie



Goede chemische bestendigheid



Zuurbestendig



Temperatuurbestendig

### Voordelen

Bestand tegen olie, water, alkaline-oplossingen, zuren, oplosmiddelen enz.  
Geschikt voor levensmiddelen

### Toepassing

PTFE-afdichtschijven voor SKINTOP® en SKINDICHT® kabelwartels

### Opmerking

Minimale afname is één verpakkingseenheid

### Technische data

Classificatie ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001181

ETIM 5.0 Klassebeschrijving: Pakkingring

Classificatie ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC001181

ETIM 6.0 Class-Description: Afdichtring

Geleverde kleur:

Wit

Materiaal:

PTFE

Temperatuurbereik:

-120°C tot +250°C

kortstondig: tot max. +300°C

## SKINDICHT® JT PTFE PG

### Opmerking

De foto's en illustraties zijn niet op schaal en geven geen gedetailleerde afbeeldingen van de respectieve producten. Prijzen zijn exclusief BTW en toeslagen. Verkoop alleen aan zakelijke klanten.

**SKINDICHT® JT PTFE PG**

Artikelnummer	Artikelbenaming	BI Ø / BU Ø (mm)	Dikte (mm)	Buiten ø (mm)	Stuks / VE
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

Laatste update (17.09.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Product Management <http://lappbenelux.lappgroup.com>De huidige technische gegevens vindt u in de bijbehorende data sheet.  
PN 0456 / 02\_03.16