

## SKINDICHT® JT PTFE PG

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



Temperatuurbestendig



Zuurbestendig



Goede chemische bestendigheid



Voedings- & drankindustrie

### 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

## SKINDICHT® JT PTFE PG

### 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

### 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)
SKINDICHT® JT PTFE				
53801035	PG 7	12,5 / 16,5	2	16,5
53801045	PG 9	15,2 / 19	2	19
53801055	PG 11	18,6 / 22,5	2	22,5
53801065	PG 13,5	20,4 / 25	2	25
53801075	PG 16	22,5 / 27	2	27
53801085	PG 21	28,3 / 33,5	3	33,5
53801095	PG 29	37 / 43,5	3	43,5
53801105	PG 36	47 / 55	3	55
53801115	PG 42	54 / 63	3	63
53801125	PG 48	59,3 / 69	3	69

Laatste update (31.01.2018)

©2018 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