

## SKINDICHT® JT PTFE PG

SKINDICHT® JT PTFE PG, těsnicí kroužek vhodný pro potravinářství, závit PG, odolný olejům, vodě, louhům, kyselinám, rozpouštědlům



Teplotně odolný



Odolný proti kyselinám



Dobrá chemická odolnost



Potravinářský a nápojový průmysl

### Výhody

Odolná proti olejům, vodě, louhům, kyselinám, rozpouštědlům atd.  
Vhodná pro použití v potravinářském průmyslu

### Oblasti použití

PTFE těsnicí podložka pro kabelové vývodky SKINTOP® a SKINDICHT®

### Poznámky

Dodávka probíhá v co největších balicích jednotkách (volně sypaný materiál), minimální množství jedna balicí jednotka

**SKINDICHT® JT PTFE PG****Technická data**

Klasifikace ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001181

ETIM 5.0 Class-Description: těsnicí kroužek

Klasifikace ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC001181

ETIM 6.0 Class-Description: Těsnicí kroužek

Barva:

Bílý

Materiál:

PTFE

Teplotní rozsah:

-120 °C až +250 °C

Krátkodobě až +300 °C

**Poznámka**

Fotografie a grafika nejsou v měřítku a nejsou věrným zobrazením podrobností příslušných produktů

Uvedené ceny jsou základní ceny bez DPH a příplatků. Prodej pouze fyzickým a právnickým osobám.

**SKINDICHT® JT PTFE PG**

Číslo výrobku	Označení výrobku/velikost	Vnitřní Ø/vnější Ø mm	Tloušťka mm	Vnější 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

Poslední změny (05.04.2018)

©2018 Lapp Group - all rights reserved.

Produktový management <http://lappcech.lappgroup.com>

Aktuální technické údaje najdete v příslušném technickém listu.

PN 0456 / 02\_03.16