

SKINDICHT® JT PTFE PG

SKINDICHT® JT PTFE PG, sealing ring, suitable for foodstuffs, PG thread, resistant to oil, water, alkaline solutions, acids, solvents



Temperaturbeständig



Syresistent



God kemisk resistens



Livsmedelsindustrin

Fördelar

Beständig mot olja, vatten, basiska lösningar, syror, lösningsmedel osv.
Lämplig för livsmedel

Användningsområden

PTFE tätningsskiva för SKINTOP® och SKINDICHT® förskruvningar

Övrigt

Levereras i största möjliga förpackningsenhet (bulkvaror), minsta orderstorlek är en förpackningsenhet

SKINDICHT® JT PTFE PG

Tekniska data

Klassificering ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001181 ETIM 5.0 Class-Description: Tätningsring
Klassificering ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001181 ETIM 6.0 Class-beskrivning: Tätningsring
Färg:	Vit
Material:	PTFE
Temperaturområde:	-120°C till +250°C Kortvarigt: upp till +300°C

Observera

Fotografierna och ritningar/grafik är inte i skala och motsvarar inte detaljerade bilder av respektive produkt.

Priser som visas i artikeltabeller innan du loggar in är bruttopriser. Exklusive koppartillägg för kabel. Ditt nettopris visas först efter inloggning i Kassan.

Detaljerad information om det totala priset inkl. fraktkostnad samt eventuella tillägg och avgifter visas först i Kassan i steget Prisinformation.



MILTRONIC

Produktinformation

SKINDICHT® JT PTFE PG

Art nr	Benämning/storlek	Invändig Ø/utvändig Ø (mm)	Tjocklek (mm)	Yttre 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

Senaste uppdatering (05.04.2018)

©2018 Lapp Group - all rights reserved.

Produktsvar <http://miltronicsweden.lappgroup.com>

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.

PN 0456 / 02_03.16