

SKINDICHT® JT PTFE metrisk

SKINDICHT® JT PTFE metric, sealing rings, suitable for foodstuffs, resistant to oil, water, alkaline solutions, acids, solvents etc



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 metrisk

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.

**SKINDICHT® JT PTFE metrisk**

Art nr	Benämning/storlek	Inre Ø (mm)	Tjocklek (mm)	Yttre Ø (mm)
SKINDICHT® JT PTFE				
53801030	M 12	12,1	2	16,6
53801040	M 16	16,1	2	21,1
53801050	M 20	20,1	2	27,5
53801060	M 25	25,1	3	33,4
53801070	M 32	32,1	3	40,3
53801080	M 40	40,2	3	51,5
53801090	M 50	50,2	3	61,6
53801100	M 63	63,2	3	73,9

Senaste uppdatering (14.02.2018)

©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