

SKINDICHT® JT PTFE metrisch

SKINDICHT® JT PTFE metrisch, lebensmittelechte Dichtringe, beständig gegen Öl, Wasser, Laugen, Säuren, Lösungsmittel etc



Temperaturbeständig



Säurebeständig



Gute chemische Beständigkeit



Lebensmittel- & Getränketechnologie

Nutzen

Beständig gegen Öl, Wasser, Laugen, Säuren, Lösungsmittel, etc.
Lebensmittelecht

Anwendungsgebiete

PTFE Dichtscheiben für SKINTOP® und SKINDICHT® Kabelverschraubungen

Bemerkung

Lieferung erfolgt in größt möglicher Verpackungseinheit (Schüttgut), Mindestmenge eine VPE

SKINDICHT® JT PTFE metrisch

Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001181 ETIM 5.0 Class-Description: Dichtring
Klassifikation ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001181 ETIM 6.0 Class-Description: Dichtring
Lieferfarbe:	Weiß
Material:	PTFE
Temperaturbereich:	-120°C bis +250°C kurzzeitig bis +300°C

Hinweis

Die Fotografien und Grafiken sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte. Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.

**SKINDICHT® JT PTFE metrisch**

Artikelnummer	Artikelbezeichnung / Größe	Innen-Ø mm	Dicke mm	Außen 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

Letzte Änderung (01.02.2018)

©2018 Lapp Group - all rights reserved.

Produktmanagement www.lappkabel.deDie aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.
PN 0456 / 02_03_16