

## SKINDICHT® O-Ring FKM metrisch

SKINDICHT® O-ring FKM metrisch, Dichtringe zum Schutz gegen Öl, Säuren, Chemikalien an Teilen unter extremen Bedingungen



Gute chemische Beständigkeit



Säurebeständig



Temperaturbeständig

### Anwendungsgebiete

Zur sicheren Abdichtung zum Gehäuse. Schutz gegen Öl, Säuren, Chemikalien am Anschlussgewinde einer Verschraubung, oder ähnlichen Teilen unter extremen Bedingungen.

### Bemerkung

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

### 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:	Grün
Material:	FKM
Temperaturbereich:	-20°C bis +200°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® O-Ring FKM metrisch**

Artikelnummer	Artikelbezeichnung / Größe	Innen-Ø (mm)	Schnurstärke mm	Stück / VPE
52122001	M 12 x 1,5	9.0	1,5	100
SKINDICHT® O-Ring FKM metrisch				
52122000	M 12 x 2,0	9.0	2	100
52122010	M 16 x 2,0	13.0	2	100
52122021	M 20 x 1,5	17.0	1,5	100
52122020	M 20 x 2,0	17.0	2	100
52122030	M 25 x 2,0	22.0	2	100
52122040	M 32 x 2,0	28.0	2	50
52122050	M 40 x 2,0	36.0	2	50
52122060	M 50 x 2,0	46.0	2	25
52122070	M 63 x 2,0	57.0	2	25

Letzte Änderung (02.09.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Produktmanagement [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.  
PN 0456 / 02\_03\_16