

SKINDICHT® O-ring FKM, metryczny

SKINDICHT® O-ring FKM, metryczny pierścień uszczelniający, ochrona przed olejami, kwasami i substancjami chemicznymi części w najtrudniejszych warunkach



Odporność na temperaturę



Odporność na kwasy



Dobra odporność chemiczna

Zakres zastosowania

Niezawodne uszczelnienie obudowy. Ochrona przed olejem, kwasami, środkami chemicznymi na gwincie przyłączeniowym dławnicy, innych częściach w ekstremalnych warunkach

Uwaga

Dostawa tylko w pełnych opakowaniach, minimum zamówieniowe to jedno opakowanie

Dane techniczne

Klasyfikacja:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001181 Opis klasy ETIM 5.0: Uszczelka okrągła
Kolor:	Zielony
Materiał:	FKM
Zakres temperatury:	Od -20°C do +200°C

Wskazówka

Fotografie nie mogą być używane do wymiarowania oraz nie stanowią szczegółowego odwzorowania przedstawionych produktów.

Podane ceny to ceny netto bez podatku VAT i dodatkowych opłat. Sprzedaż klientom biznesowym.

**SKINDICHT® O-ring FKM, metryczny**

Numer katalogowy	Oznaczenie produktu/rozmiar	Średnica wewnętrzna [mm]	Grubość [mm]
SKINDICHT® O-ring FKM, metryczny			
52122000	M 12 x 2,0	9	2
52122001	M 12 x 1,5	9	1,5
52122010	M 16 x 2,0	13	2
52122020	M 20 x 2,0	17	2
52122021	M 20 x 1,5	17	1,5
52122030	M 25 x 2,0	22	2
52122040	M 32 x 2,0	28	2
52122050	M 40 x 2,0	36	2
52122060	M 50 x 2,0	46	2
52122070	M 63 x 2,0	57	2

Ostatnia aktualizacja (03.04.2018)

©2018 Lapp Group - all rights reserved.

Zarządzanie produktem <http://appoland.lappgroup.com>

Aktualne dane w pliku Dane techniczne.

PN 0456 / 02_03.16