

SKINDICHT® O-ring FKM metric

SKINDICHT® O-ring FKM metric, inel de etanșare, pentru a proteja împotriva uleiurilor, acizilor, substanțelor chimice, în condiții extreme



Rezistență chimică bună



Rezistență la acizi



Rezistent la temperatură

Domeniul de utilizare

Pentru etanșarea carcasei și protejarea împotriva uleiurilor, prafului și apei, la fixarea presetupelor sau a altor părți în condiții extreme

Notă

Livrarea se face la unitatea de ambalare, comanda minimă este de o unitate de ambalare

Date Tehnice

Clasificare ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001181 ETIM 5.0 Descrierea clasei: Inel de etansare
Clasificare ETIM 6:	ETIM 6.0 Clasă-ID: EC001181 ETIM 6.0 Descrierea clasei: Inel de etanșare
Culoare:	Verde
Material:	FKM
Gama de temperatură:	-20°C la +200°C

Observație

Fotografiile și grafica nu sunt la scară și nu reprezintă imagini detaliate ale produsului respectiv. Prețurile sunt prețuri nete fără TVA și suprataxe. Comercializare către clienții parteneri de afaceri.

SKINDICHT® O-ring FKM metric

Articol nr.	Denumire articol / dimensiuni	Ø interior (mm)	Grosime Ø (mm)	Bucăți / UA
52122001	M 12 x 1,5	9.0	1,5	100
SKINDICHT® O-ring FKM metric				
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

Ultima actualizare (27.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Managementul de produs <http://appromania.lappgroup.com>Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.
PN 0456 / 02_03_16