

SKINDICHT® O-Ring FKM PG

SSKINDICHT® O-Ring FKM PG - Garnitură inelară , asigură etanșare chiar și la temperaturi ridicate, rezistentă la uleiuri, solvenți, acizi și substanțe chimice, pentru filete PG



Rezistență chimică bună



Rezistență la acizi



Rezistent la temperatură

Beneficii

Pentru temperaturi ridicate

Rezistent la uleiuri, solvenți, acizi și substanțe chimice

Domeniul de utilizare

Pentru o etanșare bună împotriva obiectelor străine și lichidelor la filetul de conectare al preșetupeii sau componentelor similare.

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 PG

Articol nr.	Denumire articol / dimensiuni	Interior Ø (mm) x grosime Ø (mm)	Bucăți / UA
SKINDICHT® O-Ring FKM			
52023607	PG 7	10.0 x 1.5	100
52122011	PG 9	13.0 x 1.5	100
52023602	PG 11	16.0 x 1.5	100
52023601	PG 13,5	18.0 x 1.5	100
52023603	PG 16	20.0 x 1.5	50
52023604	PG 21	26.0 x 2.0	50
52023606	PG 29	34.0 x 2.0	50
52023608	PG 36	44.0 x 2.0	25
52023609	PG 42	50.0 x 2.0	25
52023611	PG 48	55.0 x 2.0	25

Ultima actualizare (28.04.2024)

©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