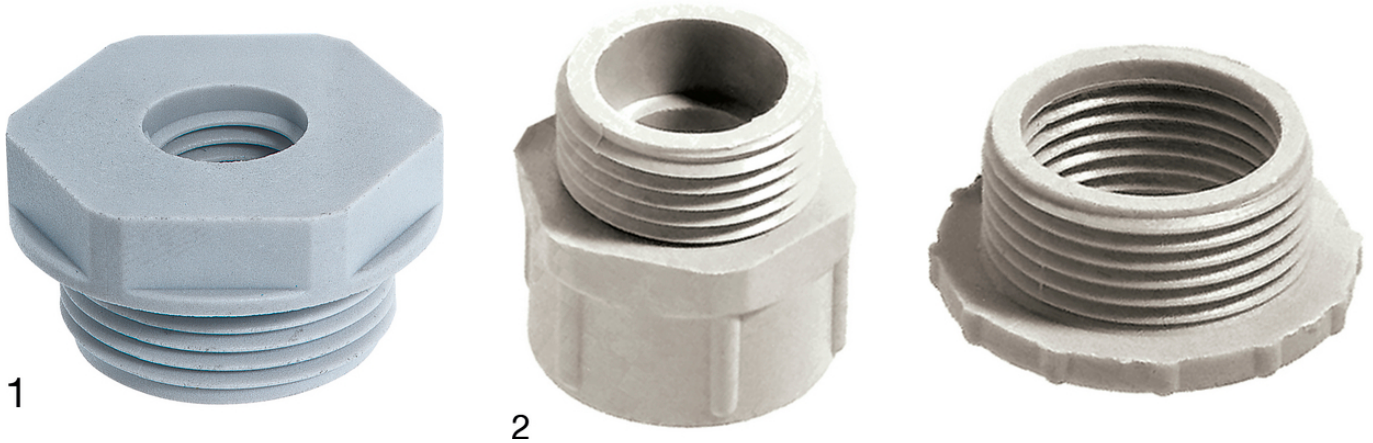


SKINDICHT® KU, KUS, KUK

SKINDICHT® KU, KUS, KUK, reductoare din poliamidă și fibră de sticlă întărită, pentru stabilitate mecanică maximă, cu filet de conexiune PG



Cerința de spațiu

Beneficii

Permite folosirea presetupelor cu filet mai mic decât filetul găurii
Ranforsat cu fibră de sticlă pentru stabilitate mecanică maximă

Domeniul de utilizare

Mașini
Dispozitive
Carcase

Descrierea produsului

Filet de conectare PG
Prima cifră: filet exterior
A doua cifră: filet interior

Descrierea produsului

SKINDICHT® KU cu hexagon și design plat (1)
SKINDICHT® KUS cu hexagon și design înalt (2)
SKINDICHT® KUK striat (3)

Date Tehnice

Clasificare ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000441
ETIM 5.0 Descrierea clasei: presetupe

Clasificare ETIM 6:

ETIM 6.0 Clasă-ID: EC000441
ETIM 6.0 Descrierea clasei: Presetupe

Culoare:

Gri deschis (RAL 7035)

Material:

Poliamidă ranforsată cu fibră de sticlă

Gama de temperatură:

-40°C ÷ +100°C

SKINDICHT® KU, KUS, KUK

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® KU, KUS, KUK

Articol nr.	Denumire articol / dimensiuni	Bucăți / UA
SKINDICHT® KU		
51730010	KU 11/7	50
52025100	KU 13,5/7	50
52025110	KU 16/9	50
52025120	KU 21/11	25
51730040	KU 21/13,5	25
52025130	KU 29/13,5	25
51730050	KU 29/16	25
52025140	KU 36/16	25
52025150	KU 36/21	25
52025050	KU 36/29	25
52025160	KU 42/21	25
52025170	KU 42/29	25
52025060	KU 42/36	25
52025180	KU 48/29	25
52025190	KU 48/36	25
52025070	KU 48/42	25
SKINDICHT® KUS		
52025040	KUS 9/7	50
51730060	KUS 11/9	50
51730070	KUS 13,5/11	50
51730080	KUS 16/13,5	50
SKINDICHT® KUK		
51730020	KUK 13,5/9	50
51730025	KUK 16 /9	50
51730030	KUK 16/11	50
51730035	KUK 21/13,5	50
51730090	KUK 21/16	50
51730100	KUK 29/21	25
51730110	KUK 36/29	25

Ultima actualizare (25.04.2024)

©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