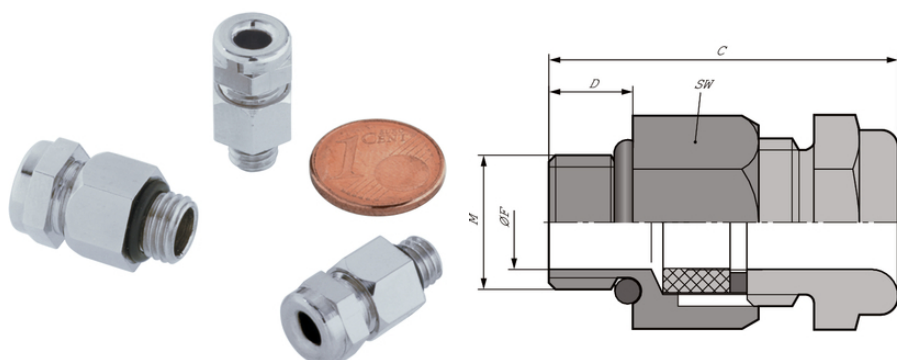


SKINDICHT® MINI NBR

SKINDICHT® MINI, presetupe pentru cele mai mici dimensiuni de conductori și densitate ridicată de asamblare, fixare ușoară a cablurilor și grad ridicat de protecție



Cerința de spațiu



Automatizări industriale

Beneficii

Grad mare de protecție
Pentru conductori cu dimensiuni mici
Înălțime redusă
Strângere delicată a cablului
Densitatea mare de ambalare

Domeniul de utilizare

Pentru a se utiliza acolo unde spațiul de instalare este limitat.
Senzori
Măsurări și control tehnologic

SKINDICHT® MINI NBR**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: Conexiune cu șurub

Atenție:

Recomandare privind cuplul de strângere: M 6 x 1 1,5 Nm M 8
x 1 3,0 Nm M 10 x 1 6,0 Nm

Material:

Corp: Alamă nichelată

Garnitură: CR/NBR

Clasa de protecție:

IP 66

IP 68 - 5 bar

Gama de temperatură:

-20°C la +100°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® MINI NBR

Articol nr.	Denumire articol / dimensiuni	Domeniu de prindere ØF (mm)	Mărimea cheii SW în mm	Lungimea totală, C (mm)	Lungimea filetului, D (mm)	Deschidere netă F (mm)
SKINDICHT® MINI NBR						
52001860	M 6 x 1	2 - 3	9	19.7	5	3.0
52001880	M 8 x 1	3,5 - 5,5	11	20.5	5	5.5
52001895	M 10 x 1	5 - 7	14	22.3	5	7.4

Ultima actualizare (12.04.2018)

©2018 Lapp Group - all rights reserved.

Managementul de produs <http://lappromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02_03.16