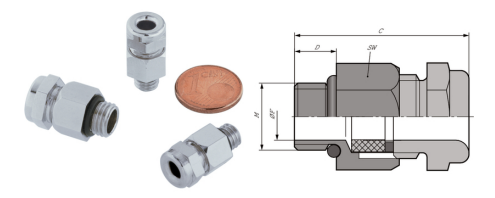


SKINDICHT® MINI NBR

SKINDICHT® MINI, pressacavo per conduttori di dimensioni ridotte ed elevato spessore della confezione, serraggio non invasivo dei cavi ed elevato grado di protezione







Ingombri ridotti



Kompletterande automationskomponenter från Lapp

Vantaggi

Alto grado di protezione Per cavi di diametro ridotto Altezza contenuta Serraggio del cavo attraverso manicotto in gomma Alta densità

Applicazione

Utilizzabile in tutti i casi in cui gli ingombri costruttivi sono estremamente ridotti Sensori

Tecnica di misura, di controllo e di regolazione



INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

SKINDICHT® MINI NBR

Dati tecnici

Classificazione ETIM 5: ETIM 5.0 Class-ID: EC000441

Descrizione classe ETIM 5.0 : Pressacavo a vite

Classificazione ETIM 6: ETIM 6.0 Class-ID: EC000441

ETIM 6.0 Class-Description: Pressacavo

Attenzione: Coppia di serraggio consigliata M 6 x 1 1,5 Nm M 8 x 1 3,0 Nm

M 10 x 1 6,0 Nm

Materiale: Corpo: ottone nichelato

Guarnizione: CR/NBR

Grado di protezione: IP 66

IP 68 - 5 bar

Campo di temperatura: da -20°C a +100°C

Nota

Le fotografie e disegni non sono in scala e non sono da intendersi come immagini con dettagli realistici dei relativi prodotti. I prezzi sono da intendersi IVA e sovrapprezzi esclusi. Vendita riservata ai clienti commerciali.

SKINDICHT® MINI NBR

Codice articolo	Descrizione articolo / dimensioni	Campo di serraggio ØF mm	Misura della chiave SW mm	Lunghezza totale C(mm)	Lunghezza filettatura D (mm)	Apertura 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