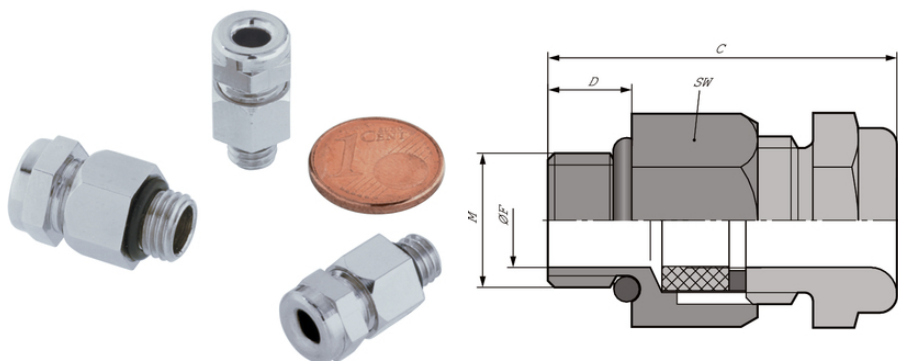


SKINDICHT® MINI NBR

SKINDICHT® MINI, prensaestopas para los conductores más pequeños, alta concentración de cables, sujeción cuidadosa del cable y alto grado de protección



Ahorro de espacio



Kompletterande automationskomponenter från Lapp

Beneficios

- Máxima protección
- Para conductores de sección pequeña
- Altura constructiva reducida
- Fijación protectora del cable
- Agrupación de alta densidad

Ámbito de uso

- Para uso en lugares donde el espacio de montaje sea reducido.
- Sensores
- Tecnología de medición y control

SKINDICHT® MINI NBR**Datos técnicos**

Clasificación ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000441 Descripción de clase ETIM 5.0: prensaestopas
Clasificación ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000441 ETIM 6.0 Class-Description: Prensaestopas
Aviso:	Recomendación Par de torsión M 6 x 1 1,5 Nm M 8 x 1 3,0 Nm M 10 x 1 6,0 Nm
Material:	Cuerpo: latón niquelado Sellado: CR/NBR
Grado de protección::	IP 66 IP 68 - 5 bar
Rango de temperaturas:	-20 °C a +80 °C

Nota

Las fotografías e imágenes no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles de los respectivos productos.
Precios netos sin IVA ni recargos. Venta a clientes profesionales.



SKINDICHT® MINI NBR

Referencia	Denominación de pieza/tamaño	Alcance de sujeción ØF mm	SW tamaño de llave mm	Longitud media C mm	Longitud roscada D mm	Abertura F mm
SKINDICHT® MINI NBR						
52001860	M 6 x 1	2 - 3	9	19,7	5	3
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