

## SKINDICHT® SE-M

SKINDICHT® SE-M, angular cable outlet, incised sealing ring as a seal, for missing connection thread and high mechanical load



Resistente a la corrosión



Resistencia mecánica



Ahorro de espacio



Conector con carcasa estándar



Resistente a temperaturas

### Beneficios

Sellado por anillo adaptable

Resistente a la corrosión

Fácil de instalar

Entrada de cable totalmente segura

Altura general reducida

### Ámbito de uso

Soporta grandes fuerzas mecánicas

En situaciones en que no se disponga de una rosca de conexión

### Composición de producto

M20 x 1,5 - M25 x 1,5 con 2 orificios de tornillo

M32 x 1,5 con 4 orificios de tornillo

Con junta tórica

Última actualización (10.05.2024)

©2024 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management <http://lappespana.lappgroup.com>

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02\_03.16

## SKINDICHT® SE-M

### 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
Material:	Cuerpo: fundición a presión de cinc, esmalte martelé Tornillo de compresión: latón niquelado Anillo de sellado adaptable: CR/NBR Junta tórica: NBR
Grado de protección::	IP 55
Rango de temperaturas:	De -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® SE-M**

Referencia	Denominación de pieza/tamaño	Junta de sellado adaptable ØF, mm	Altura media en mm	SW tamaño de llave mm	Longitud media C mm	Anchura total en mm	Unidad / unid. embalaje
SKINDICHT® SE-M							
52108000	M 20 x 1,5	4/7/10/13	31	20	49.2	42.0	10
52108010	M 25 x 1,5	8,5/11,5/14,5/17,5	40	25	68.2	60.0	5
52108020	M 32 x 1,5	16/19/22/25	51,5	32	84.2	66.0	1

Última actualización (10.05.2024)

©2024 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management <http://lappespana.lappgroup.com>

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02\_03\_16