

SKINDICHT® SE-M 220/320

SKINDICHT® SE-M 220/320, angular cable outlet with 2-3 separate cable outlets, for missing connection thread and high mechanical load



Resistente a la corrosión



Ahorro de espacio



Conector con carcasa estándar



Resistente a temperaturas

Beneficios

Es posible combinarlo con distintos racores según el modelo

Altura general reducida

Gran estabilidad

Dos o tres salidas de cable separadas

Ámbito de uso

Soporta grandes fuerzas mecánicas

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

Aviso

El tipo SKINDICHT® SE-M 220/320 sin (E+D) no tiene sellado en la entrada (E) ni tuerca (D)

La versión SKINDICHT® SE-M 220/320 sin E+D puede combinarse con todos los modelos de prensaestopas especiales (incl. la junta tórica), por ejemplo, prensaestopas de sellado, con descarga de tracción, angulares o de puesta a tierra

El tipo de protección depende de la combinación con los tornillos especiales correspondientes, en la versión estándar, sin embargo, es como mínimo IP 55

Datos técnicos

Última actualización (06.01.2024)

©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 220/320

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 inyectada de zinc, esmaltado martelé Tornillo de compresión: latón niquelado Junta de sellado adaptable: CR/NBR Junta plana: SBR
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 220/320

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 220/320							
52108040	2 x M20 x 1,5	2 x 4/7/10/13	33,5	20	76.8	91.0	1
52108050	3 x M20 x 1,5	3 x 4/7/10/13	33,5	20	76.8	124.0	1
SKINDICHT® SE-M 220/320 sin E+D							
52108041	2 x M20 x 1,5	-	33,5	-	70.0	91.0	1
52108051	3 x M20 x 1,5	-	33,5	-	70.0	124.0	1

Última actualización (06.01.2024)

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

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

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

PN 0456 / 02_03_16