

SILVYN® LCS-M

SILVYN® LCS-M es un racor de latón niquelado que ofrece un grado de protección IP65 gracias a su junta integrada a presión



Œ₩



Resistente a la corrosión



Máxima protección frente a la vibración



Resistente a aceites



Robusto

Beneficios

Gran resistencia a la tracción Protección frente a vibraciones Sellado mejorado

Ámbito de uso

En combinación con tubos de protección: SILVYN® LCC-2 / LCCH-2 Aplicaciones con tensión mecánica En situaciones en que haya líquidos alrededor

Composición de producto

Tuerca de conexión métrica collar hexagonal giratorio Terminación interior de tubo Cabeza enroscable

Datos técnicos

Clasificación ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001180

Última actualización (23.04.2024)

©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



INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO

SILVYN® LCS-M

Descripción de clase ETIM 5.0: conexión roscada para tubos

protectores metálicos

Clasificación ETIM 6: ETIM 6.0 Class-ID: EC001180

ETIM 6.0 Class-Description: conexión roscada para tubo flexible

protector de metal

Certificaciones: IEC EN 61386-23

Material: Cuerpo: latón niquelado

Junta tórica: sellado compresión PA

Grado de protección:: IP 65

Rango de temperaturas: desde -50 °C hasta +135 °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.

SILVYN® LCS-M

Referencia	Tamaño métrico	SW 1/2 mm	Longitud total mm	Longitud de rosca en mm	Compatible con SILVYN® LCC-2/LCCH-2	Unidad / unid. embalaje
SILVYN® LCS-M						
55503470	16 x 1,5/1	20 / 22	39	10	12	10
55503471	16 x 1,5/2	24 / 26	40,9	10	16	10
55503472	20 x 1,5/1	24 / 26	41	10	16	10
55503473	20 x 1,5/2	26 / 29	41,8	10	20	10
55503474	25 x 1,5	33 / 35	50,7	12	25	10
55503475	32 x 1,5	40 / 42	56,9	13	32	2