

SILVYN® LTPG-M

SILVYN® LTPG-M es un racor de latón niquelado que ofrece un grado de protección de hasta IP66/67/68/69



Resistente a la corrosión



Máxima protección frente a la vibración



Resistencia mecánica



Resistente a aceites



Protección frente a descarga de tracción



Robusto

Beneficios

Gran resistencia a la tracción
Protección frente a vibraciones
Sellado seguro

Ámbito de uso

En combinación con tubos de protección:
SILVYN®LTP
Aplicaciones con tensión mecánica
En situaciones en que haya líquidos alrededor

Composición de producto

Tuerca de conexión métrica
Cuello hexagonal

Última actualización (11.01.2022)

©2022 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

SILVYN® LTPG-M

Terminación interior de tubo
Cabeza enroscable

Datos técnicos

Clasificación ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001180 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::	IP66 IP67 IP68 (5 bar) IP69
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® LTPG-M

Referencia	Tamaño métrico	SW tamaño de llave mm	Longitud de rosca en mm	Compatible con SILVYN® LTP	Unidad / unid. embalaje
SILVYN® LTPG-M					
55510200	12 x 1,5	20.0	10	10	10
55510210	16 x 1,5/1	20.0	10	12	10
55510220	16 x 1,5/2	24.0	10	16	10
55510230	20 x 1,5/1	24.0	12	16	10
55510240	20 x 1,5/2	26.0	12	20	10
55510250	25 x 1,5	33.0	14	25	10
55510260	32 x 1,5	40.0	15	32	2
55510270	40 x 1,5	50.0	16	40	1
55510280	50 x 1,5	58.0	16	50	1
55510290	63 x 1,5	70.0	20	63	1

Última actualización (1.01.2022)

©2022 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