

SILVYN® AS

SILVYN® AS es un tubo protector de metal con perfil simple enrollado helicoidalmente



Resistente al calor



Resistencia mecánica



Robusto



Resistente a temperaturas

Beneficios

Resistente a la tracción

Alta resistencia al aplastamiento

Flexible

Capaz de soportar grandes fuerzas mecánicas

Resistente al calor

Ámbito de uso

Tecnología de automatización

Construcción de maquinaria

Ingeniería de planta

Aplicaciones con tensión mecánica

Normas de referencia / Aprobaciones

VDE

DIN 49012, cumple con el diseño G según DIN EN IEC 61386-23

Para áreas EX según EN 1127-1

Composición de producto

Última actualización (30.12.2021)

©2021 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® AS

Tubo metálico de protección con perfil entrelazado

Aviso

Unid. empaquet.=10 m (por encargo)

Datos técnicos

Clasificación ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001179 Descripción de clase ETIM 5.0: tubo protector metálico
Clasificación ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001179 ETIM 6.0 Class-Description: tubo flexible protector de metal
Material:	Acero galvanizado
Rango de temperaturas:	Hasta +220°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® AS

Referencia	Tamaño nominal	DI x DE mm	Radio de curvatura en mm	Compatible con SILVYN® MSK-M	Compatible con SILVYN® US-M	Compatible con SILVYN®US	Unid. de embalaje: m por rollo
SILVYN® AS							
61802080	10	8 x 10	28	12 x 1,5	10 x 1,0	7	50
61802090	14	11 x 14	34	16 x 1,5	12 x 1,5	9	50
61802100	17	14 x 17	40	20 x 1,5	16 x 1,5	11	50
61802110	19	16 x 19	45	-	-	13,5	50
61802120	21	18 x 21	50	25 x 1,5	20 x 1,5	16	50
61802130	27	23 x 27	63	32 x 1,5	25 x 1,5	21	50
61802140	36	31 x 36	85	40 x 1,5	32 x 1,5	29	25
61802150	45	40 x 45	100	50 x 1,5	40 x 1,5	36	25
61802170	56	51 x 56	125	63 x 1,5	50 x 1,5	48	25

Última actualización (30.12.2021)

©2021 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