

## SILVYN® EF

SILVYN® EF es un tubo impermeable con perfil entrelazado y cubierta gris de PVC



Resistencia mecánica



Robusto



Resistente a temperaturas



Impermeable

### Beneficios

protección contra líquidos

Resistente a la tracción

Robusto

Alta resistencia al aplastamiento

Extra flexible

### Ámbito de uso

Construcción de maquinaria

Ingeniería de planta

Construcción de transformadores

Uso en aplicaciones ferroviarias

Industria papelera

### Composición de producto

Tubo metálico en espiral

cubierta exterior de poliamida

### Aviso

Última actualización (05.04.2022)

©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® EF

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
Bajo demanda:	Bajo petición hay disponibles bobinas de más de 10m
Colores disponibles:	Gris
Material:	Acero galvanizado con revestimiento de PVC
Rango de temperaturas:	-25 °C hasta +70 °C Temporalmente: hasta +90 °C

### Nota

\* Producto comercial, no producto Lapp

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® EF**

Referencia	Tamaño nominal	DI x DE mm	Radio de curvatura en mm	Unid. de embalaje: m por rollo
SILVYN® EF				
61722240	5/16"	10.1 x 14.4	65	50
61712470	3/8"	12.6 x 17.8	85	75
61712480	1/2"	16 x 21.1	110	60
61712490	3/4"	21 x 26.4	140	50
61712500	1"	26.5 x 33.1	170	30
61712510	1 1/4"	35.1 x 41.8	215	30
61712520	1 1/2"	40.3 x 47.8	250	15
61712530	2"	51.6 x 59.9	300	15

Última actualización (05.04.2022)

©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