

SILVYN® HCX

SILVYN® HCX es un tubo impermeable resistente a la temperatura con perfil entrelazado y cubierta termoplástica



Resistencia mecánica



Robusto



Resistente a temperaturas



Resistente a radiación UV



Impermeable

Beneficios

protección contra líquidos

Resistente a la tracción

Robusto

Alta resistencia al aplastamiento

Ámbito de uso

Construcción de maquinaria

Industria papelera

Tecnología de medición y control

Uso en aplicaciones ferroviarias

Apto para exteriores

Características de producto

Resistente a la radiación UV

Última actualización (04.05.2024)

©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

SILVYN® HCX

Composición de producto

Tubo metálico en espiral
Cubierta exterior plástica termoestable

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
Bajo demanda:	Bajo petición hay disponibles bobinas de más de 10m
Colores disponibles:	Negro
Material:	Metal con cubierta de elastómero termoplástico
Rango de temperaturas:	desde -55 °C hasta +145 °C Puntualmente hasta +160 °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® HCX

Referencia	Tamaño nominal	DI x DE mm	Radio de curvatura en mm	Unid. de embalaje: m por rollo
SILVYN® HCX				
61744228	3/8"	12.6 x 17.8	85	30
61744229	1/2"	16 x 21.1	110	30
61744230	3/4"	21 x 26.4	140	30
61744231	1"	26.5 x 33.1	170	30
61744240	1 1/4"	35.1 x 41.8	215	15
61744242	1 1/2"	40.3 x 47.8	250	15
61744244	2"	51,6 x 59,9	300	15

Última actualización (04.05.2024)

©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