

SILVYN® HFX

SILVYN® HFX est une gaine étanche résistante aux produits chimiques avec un profil imbriqué et une housse en PUR



CE



Conçu pour une utilisation en extérieur



Bonne résistance chimique



Sans halogène



Résistant aux basses températures



Résistance mécanique



Résistance aux huiles



Robuste



Fiabilité



Résistance aux intempéries



Résistance aux UV



Étanche à l'eau

SILVYN® HFX



Avantages

Anti-choc
Robuste
Protection contre l'abrasion
Résistance élevée aux huiles, essences, acides et graisses
Étanche

Applications

Ingénierie mécanique
Industrie papier
Mesure et contrôle
Applications ferroviaires
En extérieur

Particularités

Résistant aux UV
Sans halogène et non-propagateur de la flamme
Résistance mécanique et chimique accrue

Constitution du produit

Gaine de protection métallique spiralé avec profil pour accrochage
Gaine extérieure PUR

Remarques

Conditionnement = 10m (sur demande)

Caractéristiques techniques

Classification ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001179 ETIM Classe 5.0 - Description : Tuyau de protection métallique
Classification ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID : EC001179 ETIM 6.0 Classe-Description : Tuyau de protection en métal
Sur demande:	Plus grandes longueurs disponibles en tourets couronnes de 10 m disponibles sur demande
Couleur:	Noir
Matériau:	Métal avec revêtement PUR
Plage de température:	-45 °C à +105 °C brièvement jusqu'à +125 °C

Remarque

* Produit commercial, et non produit Lapp

Les photographies et les graphiques ne sont pas à l'échelle et ne constituent pas des représentations fidèles des produits concernés.

Les prix indiqués sont nets, sans TVA ni charges. Vente aux clients professionnels.

SILVYN® HFX

Numéro d'article	Dimension nominale	DI x DE mm	Rayon de courbure (mm)	Conditionnement en couronne (m)
SILVYN® HFX				
64400200	5/16"	10.1 x 14.4	65	30
64400210	3/8"	12.6 x 17.8	85	30
64400220	1/2"	16 x 21.1	110	30
64400230	3/4"	21 x 26.4	140	30
64400240	1"	26.5 x 33.1	170	30
64400250	1 1/4"	35.1 x 41.8	215	15
64400251	1 1/2"	40,3 x 47,8	250	15
64400252	2"	51,6 x 59,9	300	15

Dernière mise à jour (14.07.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Gestion des produits <http://lappfrance.lappgroup.com>

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt. Vous pouvez trouver les données techniques actuelles dans la feuille de données correspondante.
PN 0456 / 02_03_16