

SILVYN® FPS-EDU

SILVYN® FPS-EDU est une gaine de protection en PVC extrasouple avec tresse d'acier

Info

Haute flexibilité et protection mécanique à la fois



Étanche à l'eau



Résistance à la torsion



Fiabilité



Chaine porte-câbles



Résistance mécanique

Avantages

Protection contre les limailles chaudes

Résistant à la traction

Extra-flexible

Étanche à l'eau et à l'air

résistance mécanique

Applications

Ingénierie mécanique

Ingénierie industrielle

Automatisme

Quand les câbles et les conducteurs risquent d'être endommagés par des étincelles de soudure

Industrie robotique

Constitution du produit

Conducteur spiralé acier isolé PVC

Gaine PVC souple

Armature en acier galvanisé

Dernière mise à jour (23.03.2019)

©2019 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

SILVYN® FPS-EDU

Remarques

Conditionnement = 10m (sur demande)

Caractéristiques techniques

Classification ETIM 5:

ETIM Classe 5.0 - ID : EC001177

ETIM Classe 5.0 - Description : Tuyau de protection en plastique

Classification ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID : EC001177

ETIM 6.0 Classe-Description : Tuyau de protection en plastique

Matériau:

Fil d'acier à ressort isolé avec gaine en PVC souple et tresse d'acier extérieure galvanisée

Plage de température:

-25°C à +90°C

Remarque

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® FPS-EDU

Numéro d'article	Dimension nominale	DI x DE mm	Rayon de courbure (mm)	Compatible avec SILVYN® MSK-M	Compatible avec SILVYN® US-M	Convient pour SILVYN® US
SILVYN® FPS-EDU						
61802330	14	9.0 x 14.0	16	16 x 1,5	16 x 1,5	9
61802331	17	12.0 x 17.0	19	20 x 1,5	20 x 1,5	11
61802332	19	14.0 x 19.0	22	-	-	13,5
61802333	21	15.0 x 21.0	24	25 x 1,5	20 x 1,5	16
61802334	27	20.0 x 27.0	30	32 x 1,5	25 x 1,5	21
61802335	36	28.0 x 36.0	40	40 x 1,5	32 x 1,5	29
61802336	45	37.0 x 45.0	48	50 x 1,5	40 x 1,5	36
61802337	56	48.0 x 56.0	60	63 x 1,5	50 x 1,5	48

Dernière mise à jour (23.03.2019)

©2019 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