

SILVYN® FPS-EDU

SILVYN® FPS-EDU è un tubo di protezione ultraflessibile in PVC con calza in fili di acciaio

Info

Estrema flessibilità e protezione meccanica allo stesso tempo



Resistenza meccanica



catena portacavi



affidabilità



Resistente alla torsione



Impermeabile

Vantaggi

Protegge da trucioli roventi

Antitrazione

Alta flessibilità

Ermetico ed impermeabile

Resistenza meccanica

Applicazione

Ingegneria meccanica

Impianti industriali

Automazione industriale

Adatto a luoghi con presenza di scintille di saldatura e trucioli roventi

Industria robotica

Costruzione

Spirale in filo d'acciaio isolato in PVC

Guaina isolante in PVC morbido

Calza in filo di acciaio zincato

Ultimo aggiornamento (15.04.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02_03.16

SILVYN® FPS-EDU

Note

Matassa da 10 m su richiesta

Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001177 Descrizione classe ETIM 5.0 : Guaina di protezione in plastica
Classificazione ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001177 ETIM 6.0 Class-Description: Guaina di protezione in plastica
Materiale:	Filo di acciaio isolato per molle con guaina in PVC morbido e calza in fili di acciaio zincato
Campo di temperatura:	da -25°C a +90°C

Nota

Le fotografie e disegni non sono in scala e non sono da intendersi come immagini con dettagli realistici dei relativi prodotti. I prezzi sono da intendersi IVA e sovrapprezzi esclusi. Vendita riservata ai clienti commerciali.

SILVYN® FPS-EDU

Codice articolo	Grandezza nominale	Ø interno x Ø esterno mm	Raggio di curvatura min (mm)	Adatto a SILVYN® MSK-M	Adatto a SILVYN® US-M	Adatto a SILVYN® US	Matassa m
SILVYN® FPS-EDU							
61802330	14	9.0 x 14.0	16	16 x 1,5	16 x 1,5	9	50
61802331	17	12.0 x 17.0	19	20 x 1,5	20 x 1,5	11	50
61802332	19	14.0 x 19.0	22	-	-	13,5	50
61802333	21	15.0 x 21.0	24	25 x 1,5	20 x 1,5	16	50
61802334	27	20.0 x 27.0	30	32 x 1,5	25 x 1,5	21	50
61802335	36	28.0 x 36.0	40	40 x 1,5	32 x 1,5	29	25
61802336	45	37.0 x 45.0	48	50 x 1,5	40 x 1,5	36	25
61802337	56	48.0 x 56.0	60	63 x 1,5	50 x 1,5	48	25

Ultimo aggiornamento (15.04.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02_03_16