

SILVYN® EDU-AS

SILVYN® EDU-AS è un tubo metallico con calza in fili di acciaio che protegge da trucioli roventi



Resistente al calore



Resistente alle basse temperature



Resistenza meccanica



Robusto



affidabilità



Resistente alla temperatura

Vantaggi

Protegge da trucioli roventi

Antitrazione

Elevata resistenza alla compressione

Flessibile

Per elevate sollecitazioni meccaniche

Applicazione

Ingegneria meccanica

Impianti industriali

Automazione industriale

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

Per ambienti con elevate sollecitazioni meccaniche

SILVYN® EDU-AS

Riferimenti normativi/approvazioni

VDE

DIN 49012, come da specifiche K secondo DIN EN IEC 61386-23

In aree pericolose (EX) secondo EN 1127-1

Costruzione

Tubo di protezione metallico ad elica con profilo interbloccato

Calza in filo di acciaio zincato

Note

Matassa da 10 m su richiesta

Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001179

Descrizione classe ETIM 5.0 : Guaine metalliche

Classificazione ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC001179

ETIM 6.0 Class-Description: Flessibile di protezione in metallo

Certificazioni:

IEC EN 61386-23

Materiale:

Acciaio zincato

Calza: fili di acciaio zincato

Campo di temperatura:

Fino a +220 °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® EDU-AS

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® EDU-AS							
61802380	10	7 x 10	28	12 x 1,5	10 x 1,0	7	50
61802390	14	10 x 14	34	16 x 1,5	12 x 1,5	9	50
61802400	17	13 x 17	40	20 x 1,5	16 x 1,5	11	50
61802410	19	15 x 19	45	-	-	13,5	50
61802420	21	17 x 21	50	25 x 1,5	20 x 1,5	16	50
61802430	27	22 x 27	63	32 x 1,5	25 x 1,5	21	50
61802440	36	29 x 36	85	40 x 1,5	32 x 1,5	29	25
61802450	45	38 x 45	100	50 x 1,5	40 x 1,5	36	25
61802470	56	49 x 56	135	63 x 1,5	50 x 1,5	48	25

Ultimo aggiornamento (19.02.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

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

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02_03.16