

SILVYN® EDU-AS

SILVYN® EDU-AS - Tub de protecție spiral din oțel galvanizat cu împletitură de protecție din lițe de oțel galvanizat. Protejează împotriva particulelor incandescente de metal



Rezistența termică



Rezistent la rece



Rezistența mecanică



Robust



Siguranță



Rezistent la temperatură

Beneficii

Protejează împotriva așchiilor fierbinți

Rezistență mare

Rezistență mare la zdrobire

Flexibil

Pentru solicitări mecanice ridicate

Domeniul de utilizare

Inginerie mecanică

Procese tehnologice

Tehnologii pentru automatizări

Utilizate în zone unde cablurile și conductorii pot fi deteriorați de scântei de sudură și așchii fierbinți

Aplicații cu solicitări mecanice ridicate

Ultima actualizare (19.12.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Managementul de produs <http://lappromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02_03.16

SILVYN® EDU-AS

Normă de referință / aprobări

VDE

DIN 49012, în conformitate cu un design tip K conform DIN EN IEC 61386-23

În zone EX (cu pericol de explozie) conform cu EN 1127-1

Descrierea produsului

Tub de protecție metalic elicoidal, cu profil blocat

Tresă din oțel galvanizat

Notă

UA = 10m (la cerere)

Date Tehnice

Clasificare ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001179

ETIM 5.0 Descrierea clasei: Tub de protecție metalic

Clasificare ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC001179

ETIM 6.0 Descrierea clasei: tub de protecție din metal

Certificări:

IEC EN 61386-23

Material:

Oțel galvanizat, împletitură din fire de oțel galvanizat

Gama de temperatură:

Până la +220 °C

Observație

Fotografiile și grafica nu sunt la scară și nu reprezintă imagini detaliate ale produsului respectiv.

Prețurile sunt prețuri nete fără TVA și suprataxe. Comercializare către clienții parteneri de afaceri.



SILVYN® EDU-AS

Articol nr.	Dimensiune nominală	Diametrul intern x extern	Raza de curbură (mm)	Potrivit pentru SILVYN® MSK-M	Potrivit pentru SILVYN® US-M	Potrivit pentru SILVYN® US	UA colac (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

Ultima actualizare (19.12.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Managementul de produs <http://appromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02_03.16