

SILVYN® ELR

SILVYN® ELR - tubo di protezione a spirale in plastica con spirale in PVC duro e in diverse forme



Tempo di montaggio



Impermeabile

Vantaggi

Facile inserimento di cavi e conduttori grazie alla parte interna liscia

Flessibile

Resistente allo schiacciamento

Un sistema completamente isolato se utilizzato in combinazione con SILVYN® MPC / MPC-M

Applicazione

Ingegneria meccanica

Costruzione di veicoli

Costruzione di macchine automatiche

Caratteristiche del prodotto

Flessibile

Parete interna liscia

Resistente alla deformazione

Costruzione

Spirale integrata in PVC rigido

Guaina in PVC morbida

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

Ultimo aggiornamento (12.05.2024)

©2024 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® ELR

Certificazioni:	ETIM 6.0 Class-Description: Guaina di protezione in plastica IEC EN 61386-23
Colore standard:	Arancione (RAL 2008)
Materiale:	Speciale guaina in PVC flessibile con spirale in PVC rigido
Campo di temperatura:	da -20°C a +70°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® ELR

Codice articolo	Grandezza nominale	Ø interno x Ø esterno mm	Raggio di curvatura min (mm)	Adatto a SILVYN® MPC-M/MPC 90° M	Adatto a SILVYN® MPC	Adatto a SILVYN® MPC 90°	Matassa m
SILVYN®ELR liscia							
61751600	12	10 x 14.2	50	-	-	-	30
61751601	16	12 x 17.8	50	16/2 , 20/1	11 , 13,5/1	11 , 13,5/1	30
61751602	20	16 x 21.1	70	20/2	13,5/2 , 16	13,5/2 , 16	30
61751603	25	21 x 26.4	90	25x1,5	21	21	30
61751604	32	26.5 x 33.1	140	32/2	29/2	29/2	30
61751605	40	35.4 x 41.8	190	40 x 1,5	36	36	30
61751606	50	40 x 47.9	240	50 x 1,5	42	-	30
61751607	63	51.3 x 59.7	270	63 x 1,5	48	-	30

Ultimo aggiornamento (12.05.2024)

©2024 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