

SILVYN® HTDL

SILVYN® HTDL è un tubo a tenuta stagna con omologazione UL/ CSA con profilo interbloccato e un rivestimento in PVC



Resistenza meccanica



Robusto



Resistente alla temperatura



Impermeabile



Molteplici approvazioni

Vantaggi

Protegge dai liquidi

Antitrazione

Robusto

Elevata resistenza alla compressione

Applicazione

Ingegneria meccanica

Impianti industriali

Produzione di trasformatori

Applicazioni ferroviarie

Macchine per l'esportazione

Costruzione

Guaina protettiva in nastro metallico a spirale con profilo graffato

Rivestimento in materiale plastico, privo di alogeni

Ultimo aggiornamento (07.01.2022)

©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® HTDL

Note

Con valori nominali da 3/8" fino a 1 1/4" compreso di conduttore in rame per messa a terra. Anima in nastro di acciaio zincato con rivestimento in PVC speciale resistente alle temperature e alle radiazioni solari. Adatto a zone pericolose Ex secondo NEC 501-4B.

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
Riferimenti normativi/approvazioni:	UL 360 NEC 501-4B
Colore standard:	Nero
Materiale:	Metallo con guaina in mescola di PVC
Campo di temperatura:	da -40°C a +105°C per brevi periodi fino a +120°C

Nota

* Trade product

Dimensioni 1 1/2" e 2" senza conduttore in rame

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® HTDL

Codice articolo	Grandezza nominale	Ø interno x Ø esterno mm	Raggio di curvatura min (mm)	Matassa m
SILVYN® HTDL				
61814190	3/8"	12.6 x 17.8	85	60
61814200	1/2"	16.1 x 21.1	110	60
61814210	3/4"	21.1 x 26.4	140	45
61814220	1"	26.8 x 33.1	170	30
61814230	1 1/4"	35.4 x 41.8	215	15
61814240	1 1/2"	40.3 x 47.8	250	15
61814250	2"	51.6 x 59.9	300	15

Ultimo aggiornamento (07.01.2022)

©2022 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