

## 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 graffiato

Rivestimento in materiale plastico, privo di alogeni

Ultimo aggiornamento (24.04.2024)

©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® 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 (24.04.2024)

©2024 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