

SILVYN® TC

SILVYN® TC è un tubo corrugato parallelo dal design innovativo grazie ai filetti metrici integrati, installabile con controdado metrico standard

Info

Raccordo per guaine non necessario

Utilizzabile con controdado

Zona per il taglio predefinita



Buona resistenza chimica



Privo di alogeni



Tempo di montaggio



Leggero



Resistente ai raggi UV

Vantaggi

Resistente alla deformazione

Flessibile

Filettato

Riduzione dei costi grazie all'installazione semplice e rapida

Applicazione

Costruzione di quadri elettrici

Ingegneria meccanica

Impianti industriali

In ambienti interni ed esterni

Caratteristiche del prodotto

Priva di alogeni e cadmio

Resistente all'abrasione

Ultimo aggiornamento (11.01.2022)

©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® TC

Elevata resistenza agli oli, benzina e altre sostanze chimiche

Costruzione

Guaina corrugata a passo fine in PA 6

Note

Consigliamo di usare una guarnizione per raggiungere un maggiore grado di protezione

Zona per il taglio ogni 222 mm, con filetto metrico per il fissaggio con controdado senza impiego di raccordi.

Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001175 Descrizione classe ETIM 5.0 : Guaine
Classificazione ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001175 ETIM 6.0 Class-Description: Tubo corrugato in plastica
Colore standard:	Nero, RAL 9005, resistente ai raggi UV
Materiale:	PA 6 priva di alogeni Infiammabilità UL 94 V-2
Campo di temperatura:	da -40°C a +120°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® TC

Codice articolo	Grandezza nominale	Ø interno x Ø esterno mm	Filettatura metrica	Matassa m
61221035	17	16.6 x 21.2	20 x 1,5	50
64400650	22	23.1 x 28.4	25 x 1,5	50
64400651	26	28.9 x 34.5	32 x 1,5	50
64400826	37	34 x 42,2	40 x 1,5	50

Ultimo aggiornamento (11.01.2022)

©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