

SILVYN® SP-PU

SILVYN® SP-PU - tubo PUR nero



SILVYN® SSV/SSV-M + SCH
IP 54



SILVYN® SSVZ/SSVZ-M + SCH
IP 54



SILVYN® USK/USK-M
IP 54



SILVYN® SCH



Buona resistenza chimica



Resistenza meccanica



Resistente ai raggi UV



Impermeabile

Vantaggi

Protezione da sollecitazioni meccaniche
Protezione all'abrasione
Protezione dalle sostanze chimiche
Resistente ai raggi UV e agli agenti atmosferici

Applicazione

Protezione cavo
Raccolta e trasporto di cavi e conduttori
Per uso esterno
In condizioni ambientali gravose

Caratteristiche del prodotto

Resistente agli strappi
Resistente a oli e benzine
Privo di alogeni
Resistente all'azione batterica e microbica
Resistente alla deformazione

Ultimo aggiornamento (26.04.2024)

©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® SP-PU

Costruzione

Spirale interna in PVC rigido
Guaina esterna in PUR

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 ETIM 6.0 Class-Description: Guaina di protezione in plastica
Certificazioni:	IEC EN 61386-23
Colore standard:	Nero, RAL 9005, resistente ai raggi UV
Materiale:	PUR con spirale in PVC rigido Autoestinguento secondo UL 94 V0
Campo di temperatura:	da -20 °C a +90 °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® SP-PU

Codice articolo	Ø interno x Ø esterno mm	Raggio di curvatura min (mm)	Adatto a SILVYN® SSV-M/SSVZ-M	Adatto a SILVYN® USK-M	Adatto a SILVYN® SSV/SSVZ	Adatto a SILVYN® USK	Adatto a SILVYN® SCH	Matassa m
SILVYN® SP-PU								
61793620	10.0 x 14.0	50	16 x 1,5/1	12 x 1,5	9/1	9	10 - 16 S	25
61793630	12.0 x 16.0	60	16 x 1,5/2	16 x 1,5	9/2	11	12 - 20 S	25
61793640	14.0 x 18.0	70	20 x 1,5/1	-	11/1	13,5	12 - 20 S	25
61793650	16.0 x 20.0	80	20 x 1,5/2	20 x 1,5	11/2	16	16 - 25 S	25
61793660	22.0 x 27.0	110	25 x 1,5	25 x 1,5	-	21	20 - 32 S	25
61793670	30.0 x 36.0	150	32 x 1,5	32 x 1,5	29/1	29	25 - 40 S	25
61793680	38.0 x 44.0	200	40 x 1,5	40 x 1,5	36	36	32 - 50 S	25

Ultimo aggiornamento (26.04.2024)

©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