

SILVYN® OR

SILVYN® OR è un tubo a tenuta stagna, resistente all'olio con profilo interbloccato e un rivestimento speciale in PVC



Resistenza meccanica



Robusto



Resistente alla temperatura



Impermeabile

Vantaggi

Protegge dai liquidi

Antitrazione

Robusto

Elevata resistenza alla compressione

Resistente a oli e acidi

Applicazione

Ingegneria meccanica

Impianti industriali

Produzione di trasformatori

Applicazioni ferroviarie

Industria cartiera

Costruzione

Guaina protettiva in nastro metallico a spirale con profilo graffato

Rivestimento in materiale plastico, privo di alogeni

Note

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® OR

Matassa da 10 m su richiesta

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
Su richiesta:	Versioni su tamburo e bobine da 10m sono disponibili su richiesta
Colore standard:	Nero
Materiale:	Acciaio zincato con speciale guaina in PVC
Campo di temperatura:	da -20°C a +100°C Per brevi periodi fino a +120°C

Nota

* Trade product

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® OR

Codice articolo	Grandezza nominale	Ø interno x Ø esterno mm	Raggio di curvatura min (mm)	Matassa m
SILVYN® OR				
61712840	3/8"	12.6 x 17.8	85	75
61712850	1/2"	16 x 21.1	110	60
61712860	3/4"	21 x 26.4	140	50
61712870	1"	26.5 x 33	170	30
61712880	1 1/4"	35.1 x 41.8	215	30
61712890	1 1/2"	40.3 x 47.8	250	15
61712900	2"	51.6 x 59.9	300	15

Ultimo aggiornamento (26.04.2024)

©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