

Guaina termorestringente PROTECT-M/PROTECT-T

Il tubo termoretraibile TBW/TBM ha una parete medio-spessa con un rapporto 3:1, appositamente concepito per ambienti severi quali applicazioni sottomarine e sottoterra.

Info

Pareti medie/spesse



Per esterno



Buona resistenza chimica



Privo di alogeni



Resistente alla corrosione



Resistente ai raggi UV



Impermeabile

Vantaggi

Progettata per resistere a forti sollecitazioni meccaniche in installazioni a immersione permanente e a interrimento diretto
Elevata resistenza all'abrasione, alla corrosione e alle sostanze chimiche
Ottima resistenza agli agenti atmosferici

Applicazione

Guaine termorestringenti di spessore elevato e medio per applicazioni a bassa tensione da 600V, 90 °C nell'impiego di lunga durata

Ideale per la protezione di giunti e contatti di cavi in applicazioni con potenza a bassa tensione

Caratteristiche del prodotto

Materiale di supporto adesivo che aderisce a plastica, gomma, neoprene, acciaio e polietilene

Privo di silicone

Resistente ai raggi UV

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

Guaina termorestringente PROTECT-M/PROTECT-T

Privo di alogeni

Incluso

Sacchetto plastico con unità da 1.0 m

Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000217 Descrizione classe ETIM 5.0 : Guaina termorestringente
Classificazione ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000217 ETIM 6.0 Class-Description: Guaina retrattile
Note:	PROTECT-M: spessore medio PROTECT-T: spessore elevato Rigidità dielettrica: 15 kV/mm
Info:	Coefficiente di restringimento: 3:1
Colore standard:	Nero
Materiale:	Poliolefina irradiata modificata con rivestimento adesivo termoplastico interno
Campo di temperatura:	da -40°C a +120°C Temperatura di restringimento: +110 °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.

Guaina termorestringente PROTECT-M/PROTECT-T

Codice articolo	Descrizione articolo	Campo di restringimento (mm)	Spessore pannello, ristretto +- 0.1 mm	Matassa m	Pezzi / confezione
Spessore medio					
61742460	PROTECT-M 12/3 BK	12 - 3	2,2	15	1
61742461	PROTECT-M 33/8 BK	33 - 8	2,6	10	1
61742462	PROTECT-M 40/12 BK	40 - 12	2,6	5	1
61742463	PROTECT-M 56/17 BK	56 - 17	2,9	3	1
61742464	PROTECT-M 92/26 BK	92 - 26	3,15	1	1
Spessore sottile					
61742455	PROTECT-T 13/3 BK	13.0 - 3.0	2,65	25	1
61742456	PROTECT-T 19/6 BK	19 - 6	2,65	15	1
61742457	PROTECT-T 45/13 BK	45 - 13	3,7	5	1
61742458	PROTECT-T 52/15 BK	52.0 - 15.0	4,1	3	1
61742459	PROTECT-T 130/45 BK	130 - 45	4,2	1	1

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