

ÖLFLEX® TRUCK 170 FLRYY

ÖLFLEX® TRUCK 170 FLRYY - cavo di alimentazione e comando PVC per veicoli commerciali, autocarri, 60V DC, ADR, TÜV, ISO6722, ISO4141-3

Info

Per veicoli commerciali

Per trasporti di sostanze pericolose



Per esterno



Buona resistenza chimica



Resistente all'olio



Resistente ai raggi UV

Vantaggi

Certificato di conformità ADR

Il certificato di conformità ADR permette l'impiego su veicoli che trasportano merci pericolose

Applicazione

Per veicoli commerciali

Cablaggio di apparecchiature elettriche nei rimorchi e semi-rimorchi

Caratteristiche del prodotto

Resistente ai raggi UV

Resistente alle basse temperature

Resistente agli oli, agli agenti atmosferici e alle sostanze chimiche

Riferimenti normativi/approvazioni

ISO 4141 e DIN/ISO 6722

Costruzione

Ultimo aggiornamento (23.04.2024)

©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

ÖLFLEX® TRUCK 170 FLRY

Fili di rame nudo
Isolamento del conduttore in PVC
Guaina esterna in PVC speciale

Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000104 Descrizione classe ETIM 5.0: cavo di controllo
Classificazione ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000104 ETIM 6.0 Class-Description: Cavo di comando
Codice di identificazione dei conduttori:	ISO 4141-3
Capacità delle coppie di dati:	Tra i conduttori max. 50 pF/m e tra ciascun conduttore per la trasmissione di dati e tutti gli altri conduttori del cavo max. 100 pF/m
Cordatura conduttori:	A filo sottile secondo DIN/ISO 6722
Raggio minimo di curvatura:	12 x diametro esterno
Tensione Nominale (V):	60 V
Tensione di prova:	5 kV valore effettivo per almeno 5 min.
Campo di temperatura:	Adatto all'utilizzo in classe A Posa fissa: da -40°C a +85°C

Nota

Se non diversamente specificato, tutti i valori indicati del prodotto sono valori nominali. Altri valori come ad es. le tolleranze, se disponibili e rilasciati per la pubblicazione, vengono forniti su richiesta.

Confezione: matassa <= 30 kg oppure <= 250 m, in alternativa bobina.

Si prega di indicare la dimensione della confezione desiderata (ad es. tamburo 1 x 500 m oppure matasse 5 x 100 m)

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.

ÖLFLEX® TRUCK 170 FLRYY

Codice articolo	Numero conduttori e sezione mm ²	Diametro esterno [mm]	Colori	Peso rame kg/km	Peso cavo kg/km
ÖLFLEX® TRUCK 170 FLRYY					
7027060	2 x 1,0	6	bianco/ nero	19,2	55
7027061	2 x 1,0	6	bianco/ marrone	19,2	55
7027000	2 x 1,5	6.6	bianco/ nero	28,8	68
7027001	2 x 1,5	6.6	bianco/ marrone	28,8	68
7027062	3 x 1,0	6.3	nero/ marrone/ blu	28,8	63
7027012	3 x 1,0	6.3	bianco/ marrone/ blu, versione ISO più recente	28,8	63
7027063	4 x 1,0	6.8	bianco/ nero/ rosso/ marrone	38,4	81
7027034	4 x 1,5	7.5	bianco/ nero/ rosso/ marrone	57,6	106
7027064	5 x 1,0	7.5	bianco/ marrone/ verde/ rosso/ grigio	48	97
7027065	5 x 1,0 + 1 x 2,5	9	1,0=verde/ marrone/ rosso/ blu/ viola; 2,5=bianco	72	133
7027066	5 x 1,0 + 1 x 2,5	9	1,0=giallo/ nero/ rosso/ blu/ viola; 2,5=bianco	72	133
7027015	5 x 1,0 + 1 x 2,5	9	1,0=marrone/ verde/ rosso/ grigio/ viola; 2,5=bianco, versione ISO più recente	72	133
7027016	5 x 1,0 + 1 x 2,5	9	1,0=marrone/ giallo/ rosso/ grigio/ viola; 2,5=bianco, versione ISO più recente	72	133
7027007	7 x 0,75	7.6	bianco/ nero/ giallo/ rosso/ verde/ marrone/ blu	50,4	101
7027067	7 x 1,5	8.9	bianco/ nero/ giallo/ rosso/ verde/ marrone/ blu	100,8	166
7027068	6 x 1,5 + 1 x 2,5	10.3	ISO 4141 1,5=nero/ giallo/ rosso/ verde/ marrone/ blu; 2,5=bianco	110,4	187
7027069	8 x 1,5 + 1 x 2,5	11.7	ISO 4141 + grigio/ viola	139,2	239
7027070	10 x 1,5 + 3 x 2,5 + 1x(2x1,5)	14.4	bianco con numeri neri; 1,5=n. 1-3,5-8,10-12; 2,5=n. 4,9,13; 1,5=n. 14,15	244,8	391
7027010	10 x 1,5 + 3 x 2,5 + 1x(2x1,5)	14.4	ISO 12098	244,8	391
7027071	10 x 1,5 + 3 x 2,5	14.4	bianco con numeri neri; 1,5=n. 1-3,5-8,10-12; 2,5=n. 4,9,13	216	367
7027035	2 x 0,75 + 2 x 1,5	7.2	0,75=bianco/ marrone; 1,5=giallo/ verde	43,2	85

Ultimo aggiornamento (23.04.2024)

©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

ÖLFLEX® TRUCK 170 FLRYV

Codice articolo	Numero conduttori e sezione mm ²	Diametro esterno [mm]	Colori	Peso rame kg/km	Peso cavo kg/km
7027017	5 x 1,5 + 2 x 2,5	10.3	1,5=nero/ giallo/ verde/ marrone/ blu; 2,5=bianco/ rosso	120	217
7027004	8 x 1,5 + 5 x 2,5	14.8	1,5=giallo/ blu/ verde/ marrone/ rosso/ nero/ rosa/ bianco-blu; 2,5=bianco/ arancione/ grigio/ bianco-nero/ bianco-rosso	235,2	360
7027073	9 x 1,5 + 4 x 2,5	14.8	bianco con numeri neri; 1,5=n. 2,4-8,10-12; 2,5=n. 1,3,9,13	225,6	352
7027074	4 x 6 + 1 x 1,5	13.7	1,5=grigio; 6,0=marrone/ rosso/ nero/ blu	244,8	352

Ultimo aggiornamento (23.04.2024)

©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