

ÖLFLEX® TRUCK 470 P FLRYY11Y

ÖLFLEX® TRUCK 470 P FLRYY11Y - cavo di alimentazione e comando PUR/PVC per veicoli commerciali, autocarri, 60V DC, ADR, TÜV, ISO6722, ISO4141-3

Info

Per veicoli commerciali
Per trasporti di sostanze pericolose
Resistente all'idrolisi e ai microbi



Per esterno



Buona resistenza chimica



Resistenza meccanica



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

Resistente a idrolisi e ai microbi

Ultimo aggiornamento (15.04.2022)

©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

ÖLFLEX® TRUCK 470 P FLRYY11Y

Riferimenti normativi/approvazioni

ISO 4141 e DIN/ISO 6722

Costruzione

Fili di rame nudo

Isolamento del conduttore in PVC

Guaina interna in PVC

Guaina esterna in poliuretano 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:	Posa fissa: da -40 °C a +85 °C Adatto all'utilizzo in classe A

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 470 P FLRY11Y

Codice articolo	Numero conduttori e sezione mm ²	Diametro esterno [mm]	Colori	Peso rame kg/km	Peso cavo kg/km
ÖLFLEX® TRUCK 470 P FLRY11Y					
7027080	2 x 1,0	6	bianco/ nero	19,2	55
7027081	2 x 1,0	6	bianco/ marrone	19,2	55
7027020	2 x 1,5	6.6	bianco/ nero	28,8	68
7027021	2 x 1,5	6.6	bianco/ marrone	28,8	68
7027082	3 x 1,0	6.3	nero/ marrone/ blu	28,8	67
7027022	3 x 1,0	6.3	bianco/ marrone/ blu, versione ISO più recente	28,8	67
7027083	4 x 1,0	6.8	bianco/ nero/ rosso/ marrone	38,4	81
7027038	4 x 1,5	7.5	bianco/ nero/ rosso/ marrone	57,6	106
7027084	5 x 1,0	7.5	bianco/ marrone/ verde/ rosso/ grigio	48	97
7027085	5 x 1,0 + 1 x 2,5	9	1,0=verde/ marrone/ rosso/ blu/ viola; 2,5=bianco	72	133
7027086	5 x 1,0 + 1 x 2,5	9	1,0=giallo/ nero/ rosso/ blu/ viola; 2,5=bianco	72	133
7027025	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
7027087	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
7027130	7 x 0,75	7.3	bianco/ nero/ giallo/ rosso/ verde/ marrone/ blu	50,4	101
7027088	7 x 1,5	8.9	bianco/ nero/ giallo/ rosso/ verde/ marrone/ blu	100,8	166
7027089	8 x 1,5 + 1 x 2,5	11.7	ISO 4141 + grigio/ viola	139,2	239
7027090	10x1,5+3x2,5+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
7027030	10x1,5+3x2,5+1x(2x1,5)	14.4	ISO 12098	244,8	395
7027091	10x1,5+3x2,5	14.4	bianco con numeri neri; 1,5=n. 1-3,5-8,10-12; 2,5=n. 4,9,13	216	367
7027031	10x1,5+3x2,5	14.4	1,5=giallo/ verde/ blu/ nero/ marrone/ rosso/ rosa/ grigio/ bianco-nero/ bianco-blu; 2,5=bianco/ arancione/ bianco-rosso	216	367

Ultimo aggiornamento (15.04.2022)

©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

ÖLFLEX® TRUCK 470 P FLRYV11Y

Codice articolo	Numero conduttori e sezione mm ²	Diametro esterno [mm]	Colori	Peso rame kg/km	Peso cavo kg/km
7027046	2 x 0,75 + 2 x 1,5	7.2	0,75=bianco/ marrone; 1,5=giallo/ verde	43,2	85
7027092	2 x 6 + 3 x 1,5 ABS	12.1	DIN 72570 6,0=rosso/ marrone; 1,5=nero/ giallo/ bianco	158,4	267
7027093	2x6+3x1,5+1x(2x1,5) EBS	12.1	DIN 72570 6,0=rosso/ marrone; 1,5=nero/ giallo/ bianco; 1,5=bianco-grigio/ bianco-marrone	187,2	321
7027094	2x4+3x1,5+1x(2x1,5) EBS	11.9	4.0=rosso/marrone; 1.5=nero/giallo/bianco; 1.5=bi anco-grigio/bianco-marrone	148,8	257
7027024	18 x 1,5	13.7	bianco con numeri neri	259,2	407
7027032	25 x 1,5	16.1	bianco con numeri neri	360	560

Ultimo aggiornamento (15.04.2022)

©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