

ÖLFLEX® TRUCK 170 TWIN

ÖLFLEX® TRUCK 170 TWIN, ADR/TÜV/ISO 6722, Anschluss- und Steuerleitung, flache TWIN-/Zwillings-Batterieleitung aus PVC für LKW/Nutzfahrzeuge 60 V, -40 °C/+85 °C

Info

Batterie-Zwillings-Leitung

Für Nutzfahrzeuge

Für Gefahrguttransporte



Gute chemische Beständigkeit



UV-resistent

Nutzen

Polaritätserkennung auch ohne Abmantelung und äußere Kennzeichnung (der Aufdruck der Artikelbezeichnung ist immer auf dem +Pol). Falschanschlüsse sind somit nicht möglich

Kein Pinseffekt (Aufbuschen) der Litzen nach dem Abisolieren und somit optimale Handhabung bei der Weiterverarbeitung z.B. bei der Verdringung/Kontaktierung

Spezielle ADR-Zulassung

Anwendungsgebiete

Batteriekabel zwischen der Spannungsquelle und dem Endverbraucher

Für Nutzfahrzeuge

Produkteigenschaften

Doppelt ummantelt, sehr robust und somit auch ohne Wellrohr zu verlegen

Sehr feste Stegverbindung, trotzdem ist eine manuelle Trennbarkeit der Leitung ohne Probleme möglich

Norm-Referenzen / Zulassungen

ADR-Zertifizierung TÜ.EGG.091-04

Aufbau

Litze aus blanken Kupferdrähten

Aderisolation auf PVC-Basis

Außenmantel auf Spezial-PVC-Basis

Letzte Änderung (03.09.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.

PN 0456 / 02_03.16

ÖLFLEX® TRUCK 170 TWIN

Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001578 ETIM 5.0 Class-Description: Flexible Leitung
Klassifikation ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001578 ETIM 6.0 Class-Description: Flexible Leitung
Mindestbiegeradius:	15 x Außendurchmesser
Nennspannung:	60 V DC
Prüfspannung:	3000 V AC
Temperaturbereich:	Fest verlegt: -40° C bis +85° C Anwendungsbereich Klasse A

Hinweis

Wenn nicht anders spezifiziert, handelt es sich bei allen dargestellten Werten zum Produkt um Nennwerte. Weitere Wertangaben, wie z.B. Toleranzen erhalten Sie - soweit verfügbar und zur Veröffentlichung freigegeben- auf Anfrage.
Kupferpreisbasis: EUR 150 / 100 kg; Zur Anwendung und Definition von 'Metallpreisbasis' und 'Metallzahl' siehe Kataloganhang T17

Unsere Standardlängen finden Sie unter: www.lappkabel.de/kabel-standardlaengen

Aufmachung: Ring \leq 30 kg oder \leq 250 m, sonst Trommel

Bitte gewünschte Aufmachung angeben (z.B. 1 x 500 m Trommel oder 5 x 100 m Ringe)

Andere Ausführungen auf Anfrage

Die Fotografien und Grafiken sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.

ÖLFLEX® TRUCK 170 TWIN

Artikelnummer	Aderzahl und mm ² je Leiter	Außenmaße Breite x Höhe mm	Kupferzahl kg/km
ÖLFLEX® TRUCK 170 TWIN PVC/PVC			
7027055	PVC/PVC 2 x 6,0	15.2 x 7.1	115,2
7027056	PVC/PVC 2 x 10,0	18.8 x 8.9	192
7027057	PVC/PVC 2 x 16,0	21 x 10	307,2
7027058	PVC/PVC 2 x 25,0	25.6 x 12.3	480
7027059	PVC/PVC 2 x 35,0	28.4 x 13.5	672
7027054	PVC/PVC 2 x 50,0	33 x 16	960
7027052	PVC/PVC 2 x 70,0	39.8 x 18.4	1344

Letzte Änderung (03.09.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Produktmanagement www.lappkabel.deDie aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.
PN 0456 / 02_03_16