

## ÖLFLEX® TRUCK 170 FLRYY

ÖLFLEX® TRUCK 170 FLRYY, ADR/TÜV/DIN ISO 4141-3 & 6722, Anschluss- und Steuerleitung für LKW/Nutzfahrzeuge, PVC, 60 V DC, -40 °C bis +85 °C, UV-/Öl-beständig

### Info

Für Nutzfahrzeuge  
Für Gefahrguttransporte



Außenbereich geeignet



Gute chemische Beständigkeit



Ölresistent



UV-resistent

### Nutzen

Spezielle ADR-Zulassung  
Durch ADR-Zulassung in Anhängern und Sattelauflegern für Gefahrguttransporte zugelassen

### Anwendungsgebiete

Für Nutzfahrzeuge  
Verdrahtung der Elektroinstallation für alle Anhänger und Sattelaufleger

### Produkteigenschaften

UV-Beständig  
Kältefest  
Weitgehend öl-, witterungs- und chemikalienbeständig

### Norm-Referenzen / Zulassungen

ISO 4141 und DIN/ISO 6722

### Aufbau

Letzte Änderung (27.09.2019)  
©2019 Lapp Group - all rights reserved.  
Produkt Management [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)  
Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.  
PN 0456 / 02\_03.16

## ÖLFLEX® TRUCK 170 FLRY Y

Litze aus blanken Kupferdrähten  
Aderisolation auf PVC-Basis  
Außenmantel auf Spezial-PVC-Basis

### Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000104 ETIM 5.0 Class-Description: Steuerleitung
Klassifikation ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000104 ETIM 6.0 Class-Description: Steuerleitung
Ader-Ident-Code:	ISO 4141-3
Kapazität der Datenpaare:	längenbezogen zwischen den Adern max. 50 pF/m und zwischen jeder Ader für die Datenübertragung und allen anderen Adern der Leitung max. 100 pF/m
Leiteraufbau:	Feindrätig nach DIN/ISO 6722
Mindestbiegeradius:	12 x Außendurchmesser
Nennspannung:	60 V
Prüfspannung:	5 kV Effektivwert mind. 5 min.
Temperaturbereich:	Anwendungsbereich Klasse A Fest verlegt: -40 °C bis +85 °C

### 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](http://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)

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 FLRYY

Artikelnummer	Aderzahl und mm <sup>2</sup> je Leiter	Außendurchmesser [mm]	Farbe	Kupferzahl kg/km	Gewicht kg/km
ÖLFLEX® TRUCK 170 FLRYY					
7027060	2 x 1,0	6	weiß/ schwarz	19,2	55
7027061	2 x 1,0	6	weiß/ braun	19,2	55
7027000	2 x 1,5	6.6	weiß/ schwarz	28,8	68
7027001	2 x 1,5	6.6	weiß/ braun	28,8	68
7027062	3 x 1,0	6.3	schwarz/ braun/ blau	28,8	63
7027012	3 x 1,0	6.3	weiß/ braun/ blau neueste ISO Ausführung	28,8	63
7027063	4 x 1,0	6.8	weiß/ schwarz/ rot/ braun	38,4	81
7027034	4 x 1,5	7.5	weiß/ schwarz/ rot/ braun	57,6	106
7027064	5 x 1,0	7.5	weiß/ braun/ grün/ rot/ grau	48	97
7027065	5 x 1,0 + 1 x 2,5	9	1,0=grün/ braun/ rot/ blau/ violett; 2,5=weiß	72	133
7027066	5 x 1,0 + 1 x 2,5	9	1,0=gelb/ schwarz/ rot/ blau/ violett; 2,5=weiß	72	133
7027015	5 x 1,0 + 1 x 2,5	9	1,0=braun/ grün/ rot/ grau/ violett; 2,5=weiß neueste ISO Ausführung	72	133
7027016	5 x 1,0 + 1 x 2,5	9	1,0=braun/ gelb/ rot/ grau/ violett; 2,5=weiß neueste ISO Ausführung	72	133
7027007	7 x 0,75	7.3	weiß/ schwarz/ gelb/ rot/ grün/ braun/ blau	50,4	101
7027067	7 x 1,5	8.9	weiß/ schwarz/ gelb/ rot/ grün/ braun/ blau	100,8	166
7027068	6 x 1,5 + 1 x 2,5	10.3	ISO 4141 1,5=schwarz/ gelb/ rot/ grün/ braun/ blau; 2,5=weiß	110,4	187
7027069	8 x 1,5 + 1 x 2,5	11.7	ISO 4141 + grau/ violett	139,2	239
7027070	10 x 1,5 + 3 x 2,5 + 1x(2x1,5)	14.4	weiß mit schwarzen Nummern; 1,5=Nr. 1-3,5-8,10-12; 2,5=Nr. 4,9,13; 1,5=Nr. 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	weiß mit schwarzen Nummern; 1,5=Nr. 1-3,5-8,10-12; 2,5=Nr. 4,9,13	216	367
7027035	2 x 0,75 + 2 x 1,5	7.2	0,75=weiß/ braun; 1,5=gelb/ grün	43,2	85
7027017	5 x 1,5 + 2 x 2,5	10.3	1,5=schwarz/ gelb/ grün/	120	217

Letzte Änderung (27.09.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Produktmanagement www.lappkabel.de

 Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.  
 PN 0456 / 02\_03\_16

**ÖLFLEX® TRUCK 170 FLRYY**

Artikelnummer	Aderzahl und mm <sup>2</sup> je Leiter	Außendurchmesser [mm]	Farbe	Kupferzahl kg/km	Gewicht kg/km
			braun/ blau; 2,5=weiß/ rot		
7027004	8 x 1,5 + 5 x 2,5	14.8	1,5=gelb/ blau/ grün/ braun/ rot/ schwarz/ rosa/ weiß-blau; 2,5=weiß/ orange/ grau/ weiß- schwarz/ weiß-rot	235,2	360
7027073	9 x 1,5 + 4 x 2,5	14.8	weiß mit schwarzen Nummern; 1,5=Nr. 2,4-8,10-12; 2,5=Nr. 1,3,9,13	225,6	352
7027074	4 x 6 + 1 x 1,5	13.7	1,5=grau; 6,0=braun/ rot/ schwarz/ blau	244,8	352

Letzte Änderung (27.09.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Produktmanagement [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.  
PN 0456 / 02\_03.16