



Beschreibung: ÖLFLEX CRANE PUR 12 G 1,5_

Lapp code: Lapp 0045211

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 0045211 is 3500 V.

Anwendungsgebiete

- Für Einsatz in Hebezeugen, Transport- und Förderanlagen
- Überall dort, wo Leitungen im Betrieb auf- und abgetrommelt oder auch zwangsgeführt werden
- In trockenen und feuchten Räumen, im Freien sowie max. 2 Wochen ohne Unterbrechung im Nutzwasser
- Anwendungsprofile für ÖLFLEX® CRANE- und ÖLFLEX(R) LIFT-Leitungen siehe Anhang, Auswahltable A3
- Montage- und Handhabungsrichtlinien für ÖLFLEX® CRANE-Leitungen siehe Katalog-Anhang, Technische Tabelle T4, für ÖLFLEX(R) LIFT-Leitungen siehe Katalog-Anhang, Technische Tabelle T5

Aufbau

- Litze aus blanken Kupferdrähten
- Aderisolation aus TPE-Mischung
- Zentrales Tragorgan
- Stützgeflecht in Außenmantel integriert
- Außenmantel aus halogenfreier PUR-Mischung

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 0045211 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Aderzahl und mm² je Leiter	Außen-durchmesser in mm	Zugbelastbarkeit in N	Kupferzahl kg/km	Gewicht kg/km	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
ÖLFLEX® CRANE PUR								
ÖLFLEX CRANE PUR 4 G 1,5	Lapp 0045207	4 G 1,5	10.9	500	57.6	169	--	--
ÖLFLEX CRANE PUR 5 G 1,5	Lapp 0045209	5 G 1,5	11.6	1000	72,0	197	--	--
ÖLFLEX CRANE PUR 7 G 1,5	Lapp 0045210	7 G 1,5	12.9	2500	100.8	239	--	--
ÖLFLEX CRANE PUR 12 G 1,5	Lapp 0045211	12 G 1,5	17.6	2500	172.8	401	--	--
ÖLFLEX CRANE PUR 18 G 1,5	Lapp 0045212	18 G 1,5	17.5	2500	259.2	507	--	--
ÖLFLEX CRANE PUR 24 G 1,5	Lapp 0045213	24 G 1,5	20.7	2500	345.6	673	--	--
ÖLFLEX CRANE PUR 30 G 1,5	Lapp 0045215	30 G 1,5	28.9	3000	432,0	1100	--	--
ÖLFLEX CRANE PUR 36 G 1,5	Lapp 0045214	36 G 1,5	31.4	3000	518.4	1350	--	--
ÖLFLEX CRANE PUR 4 G 2,5	Lapp 0045216	4 G 2,5	12.2	500	96,0	227	--	--
ÖLFLEX CRANE PUR 5 G 2,5	Lapp 0045218	5 G 2,5	13.2	2000	120,0	274	--	--
ÖLFLEX CRANE PUR 7 G 2,5	Lapp 0045220	7 G 2,5	15.4	3000	168,0	358	--	--
ÖLFLEX CRANE PUR 12 G 2,5	Lapp 0045221	12 G 2,5	21.6	3000	288,0	619	--	--
ÖLFLEX CRANE PUR 18 G 2,5	Lapp 0045222	18 G 2,5	21.5	3000	432,0	793	--	--
ÖLFLEX CRANE PUR 24 G 2,5	Lapp 0045223	24 G 2,5	25.5	3000	576,0	1123	--	--
ÖLFLEX CRANE PUR 30 G 2,5	Lapp 0045224	30 G 2,5	34.7	3000	720,0	1641	--	--
ÖLFLEX CRANE PUR 4 G 4	Lapp 0045225	4 G 4	14.3	1000	153.6	341	--	--
ÖLFLEX CRANE PUR 5 G 4	Lapp 0045227	5 G 4	15.5	2000	192,0	411	--	--

ÖLFLEX CRANE PUR 12 G 1,5_

Lapp 0045211



Product Name	Lapp Nr.	Aderzahl und mm² je Leiter	Außen-durch-messer in mm	Zugbelastbarkeit in N	Kupfer-zahl kg/km	Gewicht kg/km	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
ÖLFLEX CRANE PUR 4 G 6	Lapp 0045228	4 G 6	16.6	1500	230.4	457	--	--
ÖLFLEX CRANE PUR 5 G 6	Lapp 0045229	5 G 6	17.7	2000	288,0	538	--	--
ÖLFLEX CRANE PUR 7 G 6	Lapp 0045235	7 G 6	21.5		403,0	750	--	--
ÖLFLEX CRANE PUR 4 G 10	Lapp 0045230	4 G 10	19.2	2000	384,0	674	--	--
ÖLFLEX CRANE PUR 5 G 10	Lapp 0045237	5 G 10	21.6	2500	480,0	825	--	--
ÖLFLEX CRANE PUR 4 G 16	Lapp 0045231	4 G 16	22.2	2500	614.4	966	--	--
ÖLFLEX CRANE PUR 5 G 16	Lapp 0045238	5 G 16	25.6	3500	768,0	1222	--	--
ÖLFLEX CRANE PUR 4 G 25	Lapp 0045232	4 G 25	27.6	3500	960,0	1506	--	--
ÖLFLEX CRANE PUR 4 G 35	Lapp 0045233	4 G 35	31,0	4500	1344,0	2004	--	--
ÖLFLEX CRANE PUR 4 G 50	Lapp 0045234	4 G 50	36.1	6000	1920,0	2838	--	--
ÖLFLEX CRANE PUR 3x25+3G6	Lapp 0045240	3x25+3G6	25.7	2000	892.8	1380	--	--
ÖLFLEX CRANE PUR 3x35+3G6	Lapp 0045241	3x35+3G6	27.6	2500	1180.8	1695	--	--
ÖLFLEX CRANE PUR 3x50+3G10	Lapp 0045242	3x50+3G10	32.1	3500	1728,0	2307	--	--

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