



Beschreibung: ÖLFLEX CRANE 4 G 16_

Lapp code: Lapp 00390523

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 00390523 is 3000 V.

Anwendungsgebiete

- Maschinen und Anlagen welche ständigem Witterungseinfluss ausgesetzt sind; Förder- und Hebezeuge; Baumaschinen; Werftanlagen
- Einsatz unter besonderen Bedingungen, wie z.B. max. 2 Wochen ohne Unterbrechung in Nutz- oder Seewasser
- Anwendungsprofile für ÖLFLEX® CRANE- und ÖLFLEX(R) LIFT-Leitungen siehe Anhang, Auswahltablelle 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
- Bei hochflexiblem Einsatz bitte Montagerichtlinien für ÖLFLEX® FD Leitungen in Energieführungsketten beachten, siehe Anhang T3

Aufbau

- Litze aus blanken Kupferdrähten
- Aderisolation: Gummimischung
- Spezialtragorgan als Zugentlastung
- Außenmantel: Gummimischung Typ EM 2

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 00390523 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

| Product Name | Lapp Nr. | Aderzahl und mm ² je Leiter | Außen-durchmesser in mm | Zugbelastbarkeit in N | Kupferzahl kg/km | Gewicht kg/km | Basis-einheit | Preis (Basispreis) |
|-----------------------|---------------|--|-------------------------|-----------------------|------------------|---------------|---------------|--------------------|
| ÖLFLEX® CRANE | | | | | | | | |
| ÖLFLEX CRANE 2 X 1,0 | Lapp 0039001 | 2 X 1,0 | 7.4 | 300 | 19.2 | 89 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 3 G 1,0 | Lapp 0039002 | 3 G 1,0 | 8.3 | 300 | 28.8 | 106 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 4 G 1,0 | Lapp 00390033 | 4 G 1,0 | 8.9 | 300 | 38.4 | 127 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 5 G 1,0 | Lapp 00390043 | 5 G 1,0 | 10.4 | 300 | 48,0 | 149 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 7 G 1,0 | Lapp 0039107 | 7 G 1,0 | 12.9 | 300 | 67.2 | 206 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 9 G 1,0 | Lapp 0039109 | 9 G 1,0 | 14.4 | 300 | 86.4 | 281 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 12 G 1,0 | Lapp 0039054 | 12 G 1,0 | 18.5 | 360 | 115.2 | 422 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 16 G 1,0 | Lapp 0039116 | 16 G 1,0 | 17.9 | 480 | 153.6 | 407 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 18 G 1,0 | Lapp 0039055 | 18 G 1,0 | 19.2 | 540 | 172.8 | 451 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 20 G 1,0 | Lapp 0039120 | 20 G 1,0 | 20.5 | 600 | 192,0 | 530 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 24 G 1,0 | Lapp 0039056 | 24 G 1,0 | 22.1 | 720 | 230.4 | 646 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 36 G 1,0 | Lapp 0039057 | 36 G 1,0 | 26.1 | 1080 | 345.6 | 863 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 48 G 1,0 | Lapp 0039148 | 48 G 1,0 | 29.6 | 1440 | 460.8 | 1222 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 2 X 1,5 | Lapp 0039017 | 2 X 1,5 | 8,0 | 300 | 28.8 | 108 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 3 G 1,5 | Lapp 0039018 | 3 G 1,5 | 8.7 | 300 | 43.2 | 128 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 4 G 1,5 | Lapp 00390193 | 4 G 1,5 | 9.9 | 300 | 57.6 | 158 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 5 G 1,5 | Lapp 00390203 | 5 G 1,5 | 10.9 | 300 | 72,0 | 188 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 7 G 1,5 | Lapp 0039061 | 7 G 1,5 | 14,0 | 315 | 100.8 | 260 | -- | -- |

ÖLFLEX CRANE 4 G 16_

Lapp 00390523



| 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 8 G 1,5 | Lapp 0039208 | 8 G 1,5 | 15.2 | 360 | 115.2 | 300 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 9 G 1,5 | Lapp 0039209 | 9 G 1,5 | 15.9 | 405 | 129.6 | 375 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 10 G 1,5 | Lapp 0039210 | 10 G 1,5 | 17,0 | 450 | 144,0 | 427 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 12 G 1,5 | Lapp 0039058 | 12 G 1,5 | 19.9 | 540 | 172.8 | 557 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 18 G 1,5 | Lapp 0039059 | 18 G 1,5 | 20.9 | 810 | 259.2 | 608 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 24 G 1,5 | Lapp 0039060 | 24 G 1,5 | 23.4 | 1080 | 345.6 | 825 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 2 X 2,5 | Lapp 0039034 | 2 X 2,5 | 9.7 | 300 | 48,0 | 145 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 3 G 2,5 | Lapp 0039035 | 3 G 2,5 | 10.2 | 300 | 72,0 | 173 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 4 G 2,5 | Lapp 00390363 | 4 G 2,5 | 11.6 | 300 | 96,0 | 219 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 5 G 2,5 | Lapp 00390373 | 5 G 2,5 | 12.4 | 375 | 120,0 | 259 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 7 G 2,5 | Lapp 0039307 | 7 G 2,5 | 16.6 | 525 | 168,0 | 378 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 9 G 2,5 | Lapp 0039309 | 9 G 2,5 | 18.9 | 675 | 216,0 | 518 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 12 G 2,5 | Lapp 0039312 | 12 G 2,5 | 23.3 | 900 | 288,0 | 770 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 16 G 2,5 | Lapp 0039316 | 16 G 2,5 | 22.8 | 1200 | 384,0 | 749 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 18 G 2,5 | Lapp 0039318 | 18 G 2,5 | 24.4 | 1350 | 432,0 | 837 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 24 G 2,5 | Lapp 0039324 | 24 G 2,5 | 28.5 | 1800 | 576,0 | 1184 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 36 G 2,5 | Lapp 0039336 | 36 G 2,5 | 33.2 | 2700 | 864,0 | 1634 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 4 G 4 | Lapp 00390463 | 4 G 4 | 15.2 | 480 | 153.6 | 307 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 5 G 4 | Lapp 00390473 | 5 G 4 | 16.8 | 600 | 192,0 | 394 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 4 G 6 | Lapp 00390483 | 4 G 6 | 16.8 | 720 | 230.4 | 409 | -- | -- |

DATENBLATT FÜR ÖLFLEX CRANE 4 G 16_ von

PERTRONIC CABLES SASA PERIC ROSENSTR.6 74239 HARDTHAUSEN TEL: 07139-507-8687 FAX: 07139-507-8680

www.pertronic-cables.com | sales@pertronic.eu | Skype PERTRONIC-CABLES | wir sehen uns GOOGLE + PERTRONIC KABEL

ÖLFLEX CRANE 4 G 16_

Lapp 00390523



| Product Name | Lapp Nr. | Aderzahl und mm ² je Leiter | Außen-durchmesser in mm | Zugbelastbarkeit in N | Kupferzahl kg/km | Gewicht kg/km | Basis-einheit | Preis (Basispreis) |
|---------------------|---------------|--|-------------------------|-----------------------|------------------|---------------|---------------|--------------------|
| ÖLFLEX CRANE 5 G 6 | Lapp 00390493 | 5 G 6 | 19.2 | 900 | 288,0 | 528 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 4 G 10 | Lapp 00390503 | 4 G 10 | 21.8 | 1200 | 384,0 | 698 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 5 G 10 | Lapp 00390513 | 5 G 10 | 24.6 | 1500 | 480,0 | 853 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 4 G 16 | Lapp 00390523 | 4 G 16 | 25.4 | 1920 | 614.4 | 974 | -- | -- |
| ÖLFLEX CRANE 5 G 16 | Lapp 00390533 | 5 G 16 | 28,0 | 2400 | 768,0 | 1226 | -- | -- |

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