



Beschreibung: ÖLFLEX ROBUST 200 3 G 4_

Lapp code: Lapp 0021816

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 0021816 is 4000 V.

Anwendungsgebiete

- Werkzeugmaschinenbau, Medizintechnik, Wäschereien, Autowaschanlagen, Chemische Industrie, Kompostieranlagen, Kläranlagen
- Lebensmittel- und Getränkeindustrie, insbesondere für die Herstellung und Verarbeitung von Milch- und Fleischerzeugnissen
- Landwirtschaftliche Geräte
- Im Innen- und Außenbereich

Aufbau

- Feindrähtige Litze aus blanken Kupferdrähten
- Aderisolation aus modifiziertem PP
- Adern in Lagen verseilt
- Außenmantel aus Spezial TPE
- Mantelfarbe: schwarz

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 0021816 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

| Product Name | Lapp Nr. | Aderzahl und mm ² je Leiter | Außen-durchmesser in mm | Kupferzahl kg/km | Gewicht kg/km | Basis-einheit | Preis (Basispreis) |
|---------------------------|--------------|--|-------------------------|------------------|---------------|---------------|--------------------|
| ÖLFLEX® ROBUST 200 | | | | | | | |
| ÖLFLEX ROBUST 200 2 X 1,0 | Lapp 0021800 | 2 X 1,0 | 8,0 | 19,2 | 65 | -- | -- |
| ÖLFLEX ROBUST 200 3 G 1,0 | Lapp 0021801 | 3 G 1,0 | 8,4 | 29,0 | 79 | -- | -- |
| ÖLFLEX ROBUST 200 4 G 1,0 | Lapp 0021802 | 4 G 1,0 | 9,2 | 38,4 | 96 | -- | -- |
| ÖLFLEX ROBUST 200 5 G 1,0 | Lapp 0021803 | 5 G 1,0 | 10,0 | 48,0 | 113 | -- | -- |
| ÖLFLEX ROBUST 200 2 X 1,5 | Lapp 0021805 | 2 X 1,5 | 8,6 | 29,0 | 78 | -- | -- |
| ÖLFLEX ROBUST 200 3 G 1,5 | Lapp 0021806 | 3 G 1,5 | 9,1 | 43,0 | 97 | -- | -- |
| ÖLFLEX ROBUST 200 4 G 1,5 | Lapp 0021807 | 4 G 1,5 | 9,9 | 58,0 | 122 | -- | -- |
| ÖLFLEX ROBUST 200 5 G 1,5 | Lapp 0021808 | 5 G 1,5 | 10,8 | 72,0 | 146 | -- | -- |
| ÖLFLEX ROBUST 200 7 G 1,5 | Lapp 0021809 | 7 G 1,5 | 13,5 | 101,0 | 208 | -- | -- |
| ÖLFLEX ROBUST 200 2 X 2,5 | Lapp 0021810 | 2 X 2,5 | 9,8 | 48,0 | 114 | -- | -- |
| ÖLFLEX ROBUST 200 3 G 2,5 | Lapp 0021811 | 3 G 2,5 | 10,4 | 72,0 | 144 | -- | -- |
| ÖLFLEX ROBUST 200 4 G 2,5 | Lapp 0021812 | 4 G 2,5 | 11,5 | 96,0 | 181 | -- | -- |
| ÖLFLEX ROBUST 200 5 G 2,5 | Lapp 0021813 | 5 G 2,5 | 13,1 | 120,0 | 222 | -- | -- |
| ÖLFLEX ROBUST 200 7 G 2,5 | Lapp 0021814 | 7 G 2,5 | 15,9 | 168,0 | 312 | -- | -- |
| ÖLFLEX ROBUST 200 3 G 4 | Lapp 0021816 | 3 G 4 | 12,4 | 115,2 | 215 | -- | -- |
| ÖLFLEX ROBUST 200 4 G 4 | Lapp 0021817 | 4 G 4 | 14,0 | 154,0 | 273 | -- | -- |
| ÖLFLEX ROBUST 200 5 G 4 | Lapp 0021818 | 5 G 4 | 15,8 | 192,0 | 333 | -- | -- |

ÖLFLEX ROBUST 200 3 G 4_

Lapp 0021816



| Product Name | Lapp Nr. | Aderzahl und mm ² je Leiter | Außen-durch-messer in mm | Kupfer-zahl kg/km | Gewicht kg/km | Basis-einheit | Preis (Basispreis) |
|--|--------------|--|--------------------------|-------------------|---------------|---------------|--------------------|
| ÖLFLEX ROBUST 200 4 G 6 | Lapp 0021822 | 4 G 6 | 15,7 | 230,0 | 378 | -- | -- |
| ÖLFLEX ROBUST 200 5 G 6 | Lapp 0021823 | 5 G 6 | 17,2 | 288,0 | 463 | -- | -- |
| ÖLFLEX ROBUST 200 4 G 10 | Lapp 0021825 | 4 G 10 | 19,4 | 384,0 | 570 | -- | -- |
| ÖLFLEX ROBUST 200 5 G 10 | Lapp 0021826 | 5 G 10 | 21,4 | 480,0 | 770 | -- | -- |
| ÖLFLEX ROBUST 200 4 G 16 | Lapp 0021828 | 4 G 16 | 22,4 | 614,0 | 885 | -- | -- |
| ÖLFLEX ROBUST 200 5 G 16 | Lapp 0021829 | 5 G 16 | 24,6 | 768,0 | 1100 | -- | -- |
| ÖLFLEX ROBUST 200 4 G 25 | Lapp 0021831 | 4 G 25 | 27,0 | 960,0 | 1365 | -- | -- |
| ÖLFLEX ROBUST 200 4 G 35 | Lapp 0021833 | 4 G 35 | 29,7 | 1344,0 | 1773 | -- | -- |
| ÖLFLEX ROBUST 200 4 G 50 | Lapp 0021836 | 4 G 50 | 36,2 | 1920,0 | 3454 | -- | -- |
| * Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden. | | | | | | | |