



Beschreibung: ÖLFLEX FD 855 P 20 G 0,75_

Lapp code: Lapp 0027552

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 0027552 is 3000 V.

Anwendungsgebiete

- In Energieführungsketten oder ortsveränderlichen Maschinenteilen
- Speziell im Nassbereich von Werkzeugmaschinen und Transferstraßen
- Maschinenbau
- Baumaschinen
- Fließ- und Montagebänder, Fertigungsstraßen, in Maschinen aller Art

Aufbau

- Feinstdrähtige Litze aus blanken Kupferdrähten (Klasse 6)
- Aderisolation aus TPE
- Adern in extrem kurzen Schlaglängen gemeinsam verseilt
- Vliesbewicklung
- Mantel aus Polyurethan (PUR), grau (RAL 7001)

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 0027552 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® FD 855 P | | | | | | | |
| ÖLFLEX FD 855 P 2 X 0,5 | Lapp 0027530 | 2 X 0,5 | 5.1 | 10,0 | 34 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 3 G 0,5 | Lapp 0027531 | 3 G 0,5 | 5.5 | 14,0 | 40 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 5 G 0,5 | Lapp 0027532 | 5 G 0,5 | 6.6 | 24,0 | 55 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 6 G 0,5 | Lapp 0027533 | 6 G 0,5 | 7.1 | 29,0 | 63 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 7 G 0,5 | Lapp 0027534 | 7 G 0,5 | 7.7 | 34,0 | 76 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 12 G 0,5 | Lapp 0027535 | 12 G 0,5 | 9.1 | 58,0 | 114 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 18 G 0,5 | Lapp 0027536 | 18 G 0,5 | 10.9 | 86,0 | 165 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 20 G 0,5 | Lapp 0027537 | 20 G 0,5 | 11.5 | 96,0 | 180 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 25 G 0,5 | Lapp 0027538 | 25 G 0,5 | 13.4 | 120,0 | 219 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 30 G 0,5 | Lapp 0027540 | 30 G 0,5 | 13.6 | 144,0 | 251 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 36 G 0,5 | Lapp 0027541 | 36 G 0,5 | 14.7 | 173,0 | 290 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 2 X 0,75 | Lapp 0027545 | 2 X 0,75 | 5.6 | 14,0 | 42 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 3 G 0,75 | Lapp 0027546 | 3 G 0,75 | 6,0 | 22,0 | 50 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 4 G 0,75 | Lapp 0027547 | 4 G 0,75 | 6.7 | 29,0 | 60 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 5 G 0,75 | Lapp 0027548 | 5 G 0,75 | 7.3 | 36,0 | 71 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 7 G 0,75 | Lapp 0027549 | 7 G 0,75 | 8.8 | 50,0 | 99 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 12 G 0,75 | Lapp 0027550 | 12 G 0,75 | 10.3 | 86,0 | 158 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 18 G 0,75 | Lapp 0027551 | 18 G 0,75 | 12.4 | 130,0 | 219 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 20 G 0,75 | Lapp 0027552 | 20 G 0,75 | 13.3 | 144,0 | 240 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 25 G 0,75 | Lapp 0027553 | 25 G 0,75 | 15.5 | 180,0 | 309 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 36 G 0,75 | Lapp 0027555 | 36 G 0,75 | 16.9 | 259,0 | 411 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 2 X 1,0 | Lapp 0027560 | 2 X 1,0 | 6,0 | 19,0 | 50 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 3 G 1,0 | Lapp 0027561 | 3 G 1,0 | 6.5 | 29,0 | 61 | -- | -- |

| Product Name | Lapp Nr. | Aderzahl und mm ² je Leiter | Außen-durchmesser in mm | Kupfer-zahl kg/km | Gewicht kg/km | Basis-einheit | Preis (Basispreis) |
|--------------------------|--------------|--|-------------------------|-------------------|---------------|---------------|--------------------|
| ÖLFLEX FD 855 P 4 G 1,0 | Lapp 0027562 | 4 G 1,0 | 7.2 | 38,0 | 70 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 5 G 1,0 | Lapp 0027563 | 5 G 1,0 | 7.8 | 48,0 | 93 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 7 G 1,0 | Lapp 0027564 | 7 G 1,0 | 9.5 | 67,0 | 122 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 12 G 1,0 | Lapp 0027565 | 12 G 1,0 | 11.2 | 115,0 | 196 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 18 G 1,0 | Lapp 0027566 | 18 G 1,0 | 13.7 | 173,0 | 274 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 20 G 1,0 | Lapp 0027567 | 20 G 1,0 | 14.4 | 192,0 | 300 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 25 G 1,0 | Lapp 0027568 | 25 G 1,0 | 16.8 | 240,0 | 385 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 30 G 1,0 | Lapp 0027570 | 30 G 1,0 | 17,0 | 288,0 | 444 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 36 G 1,0 | Lapp 0027571 | 36 G 1,0 | 18.6 | 346,0 | 516 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 2 X 1,5 | Lapp 0027575 | 2 X 1,5 | 6.7 | 29,0 | 68 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 3 G 1,5 | Lapp 0027576 | 3 G 1,5 | 7.3 | 43,0 | 83 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 4 G 1,5 | Lapp 0027586 | 4 G 1,5 | 8,0 | 58,0 | 100 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 5 G 1,5 | Lapp 0027577 | 5 G 1,5 | 9,0 | 72,0 | 128 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 7 G 1,5 | Lapp 0027578 | 7 G 1,5 | 10.7 | 101,0 | 177 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 12 G 1,5 | Lapp 0027579 | 12 G 1,5 | 12.7 | 173,0 | 275 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 18 G 1,5 | Lapp 0027580 | 18 G 1,5 | 15.2 | 259,0 | 405 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 25 G 1,5 | Lapp 0027582 | 25 G 1,5 | 18.8 | 360,0 | 565 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 30 G 1,5 | Lapp 0027584 | 30 G 1,5 | 18.8 | 432,0 | 652 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 36 G 1,5 | Lapp 0027585 | 36 G 1,5 | 20.6 | 518,0 | 759 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 41 G 1,5 | Lapp 0027587 | 41 G 1,5 | 22.4 | 614,0 | 978 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 3 G 2,5 | Lapp 0027370 | 3 G 2,5 | 8.9 | 72,0 | 121 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 4 G 2,5 | Lapp 0027371 | 4 G 2,5 | 9.9 | 96,0 | 163 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 5 G 2,5 | Lapp 0027372 | 5 G 2,5 | 11,0 | 120,0 | 196 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 7 G 2,5 | Lapp 0027373 | 7 G 2,5 | 13.4 | 168,0 | 266 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 12 G 2,5 | Lapp 0027374 | 12 G 2,5 | 15.8 | 288,0 | 446 | -- | -- |
| ÖLFLEX FD 855 P 18 G 2,5 | Lapp 0027375 | 18 G 2,5 | 18.9 | 432,0 | 665 | -- | -- |

ÖLFLEX FD 855 P 20 G 0,75_

Lapp 0027552



| 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 FD 855 P 25 G 2,5 | Lapp 0027376 | 25 G 2,5 | 23.5 | 600,0 | 929 | -- | -- |

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