



Beschreibung: ÖLFLEX 440 P 7 G 2,5_

Lapp code: Lapp 0012853

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 0012853 is 3000 V.

Anwendungsgebiete

- Industrie- und Werkzeugmaschinen
- In öligen Nassbereichen von Werkzeugmaschinen und Transferstraßen, bei normaler mechanischer Beanspruchung
- Baumaschinen
- Landwirtschaftliche Geräte
- Im Innen- und Außenbereich

Aufbau

- Feindrätiger, verzinnter Kupferleiter
- Aderisolation aus TPE
- Adern in Lagen verseilt
- Mantel aus Spezialpolyurethan (PUR)
- Mantelfarbe: Silbergrau (RAL 7001)

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 0012853 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

| 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® 440 P | | | | | | | |
| ÖLFLEX 440 P 2 X 0,5 | Lapp 0012800 | 2 X 0,5 | 5,9 | 10,0 | 39 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 3 G 0,5 | Lapp 0012801 | 3 G 0,5 | 6,2 | 14,0 | 46 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 4 G 0,5 | Lapp 0012802 | 4 G 0,5 | 6,9 | 19,0 | 53 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 5 G 0,5 | Lapp 0012803 | 5 G 0,5 | 7,4 | 24,0 | 65 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 7 G 0,5 | Lapp 0012804 | 7 G 0,5 | 9,1 | 34,0 | 92 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 12 G 0,5 | Lapp 0012805 | 12 G 0,5 | 11,3 | 58,0 | 149 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 18 G 0,5 | Lapp 0012806 | 18 G 0,5 | 13,2 | 86,0 | 207 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 25 G 0,5 | Lapp 0012807 | 25 G 0,5 | 15,0 | 120,0 | 274 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 2 X 0,75 | Lapp 0012813 | 2 X 0,75 | 6,4 | 14,0 | 48 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 3 G 0,75 | Lapp 0012814 | 3 G 0,75 | 6,8 | 22,0 | 53 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 4 G 0,75 | Lapp 0012815 | 4 G 0,75 | 7,4 | 29,0 | 67 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 5 G 0,75 | Lapp 0012816 | 5 G 0,75 | 8,6 | 36,0 | 81 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 7 G 0,75 | Lapp 0012817 | 7 G 0,75 | 10,0 | 50,0 | 119 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 12 G 0,75 | Lapp 0012818 | 12 G 0,75 | 12,4 | 86,0 | 193 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 18 G 0,75 | Lapp 0012819 | 18 G 0,75 | 14,4 | 130,0 | 269 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 25 G 0,75 | Lapp 0012820 | 25 G 0,75 | 17,2 | 180,0 | 378 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 2 X 1,0 | Lapp 0012825 | 2 X 1,0 | 6,8 | 19,0 | 57 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 3 G 1,0 | Lapp 0012826 | 3 G 1,0 | 7,2 | 29,0 | 61 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 4 G 1,0 | Lapp 0012827 | 4 G 1,0 | 8,2 | 38,0 | 82 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 5 G 1,0 | Lapp 0012828 | 5 G 1,0 | 9,0 | 48,0 | 107 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 7 G 1,0 | Lapp 0012829 | 7 G 1,0 | 11,1 | 67,0 | 138 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 12 G 1,0 | Lapp 0012830 | 12 G 1,0 | 13,2 | 115,0 | 215 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 18 G 1,0 | Lapp 0012831 | 18 G 1,0 | 15,4 | 173,0 | 328 | -- | -- |

ÖLFLEX 440 P 7 G 2,5_

Lapp 0012853



| 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 440 P 25 G 1,0 | Lapp 0012832 | 25 G 1,0 | 19,0 | 240,0 | 479 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 34 G 1,0 | Lapp 0012833 | 34 G 1,0 | 21,8 | 326,0 | 616 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 41 G 1,0 | Lapp 0012834 | 41 G 1,0 | 23,4 | 394,0 | 727 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 2 X 1,5 | Lapp 0012837 | 2 X 1,5 | 7,4 | 29,0 | 73 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 3 G 1,5 | Lapp 0012838 | 3 G 1,5 | 8,3 | 43,0 | 96 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 4 G 1,5 | Lapp 0012839 | 4 G 1,5 | 9,0 | 58,0 | 105 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 5 G 1,5 | Lapp 0012840 | 5 G 1,5 | 9,8 | 72,0 | 133 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 7 G 1,5 | Lapp 0012841 | 7 G 1,5 | 12,2 | 101,0 | 175 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 12 G 1,5 | Lapp 0012842 | 12 G 1,5 | 14,5 | 173,0 | 309 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 18 G 1,5 | Lapp 0012843 | 18 G 1,5 | 17,6 | 259,0 | 458 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 25 G 1,5 | Lapp 0012844 | 25 G 1,5 | 20,7 | 360,0 | 635 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 41 G 1,5 | Lapp 0012846 | 41 G 1,5 | 26,3 | 590,0 | 1003 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 3 G 2,5 | Lapp 0012850 | 3 G 2,5 | 9,7 | 72,0 | 142 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 4 G 2,5 | Lapp 0012851 | 4 G 2,5 | 11,0 | 96,0 | 184 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 5 G 2,5 | Lapp 0012852 | 5 G 2,5 | 12,1 | 120,0 | 220 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 7 G 2,5 | Lapp 0012853 | 7 G 2,5 | 14,2 | 168,0 | 294 | -- | -- |
| ÖLFLEX 440 P 12 G 2,5 | Lapp 0012854 | 12 G 2,5 | 17,8 | 288,0 | 489 | -- | -- |

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