



**Beschreibung:** ÖLFLEX 191 4 G 95\_

**Lapp code:** Lapp 0011207

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 0011207 is 4000 V.

## Anwendungsgebiete

- Anlagenbau  
Maschinenbau  
Heiz- und Klimatechnik
- Werkzeugmaschinen
- Überwiegend in trockenen, feuchten und nassen Räumen (auch Wasser-Öl-Gemische), jedoch nicht im Freien
- Feste Verlegung als auch gelegentlich flexible Anwendung bei freier, nicht ständig wiederkehrender Bewegung ohne Zugbelastung oder zwangsweiser Führung und mittlerer mechanischer Beanspruchung
- Hinweis: Verwendung von Leitungen des Typs AWM (Appliance Wiring Material) in Industriemaschinen (USA) nach NFPA 79 Ed. 2012: siehe Kataloganhang Tabelle T29

## Aufbau

- Feindrähtige Litze aus blanken Kupferdrähten
- PVC Aderisolation
- Mantel aus PVC, erhöht ölbeständig, grau (RAL 7001)

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 0011207 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

| Product Name         | Lapp Nr.     | Aderzahl und mm <sup>2</sup> je Leiter | Außen-durch-messer in mm | Kupfer-zahl kg/km | Gewicht kg/km | Basis-einheit | Preis (Basispreis) |
|----------------------|--------------|--|--------------------------|-------------------|---------------|---------------|--------------------|
| ÖLFLEX 191 7 G 0,75  | Lapp 0011222 | 7 G 0,75                               | 8,3                      | 50.4              | 116           | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 9 G 0,75  | Lapp 0011223 | 9 G 0,75                               | 10,5                     | 64.8              | 152           | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 12 G 0,75 | Lapp 0011224 | 12 G 0,75                              | 11,2                     | 86.4              | 194           | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 3 G 1,0   | Lapp 0011113 | 3 G 1,0                                | 6,7                      | 28.8              | 66            | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 4 G 1,0   | Lapp 0011114 | 4 G 1,0                                | 7,2                      | 38.4              | 81            | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 5 G 1,0   | Lapp 0011115 | 5 G 1,0                                | 8,1                      | 48,0              | 95            | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 7 G 1,0   | Lapp 0011116 | 7 G 1,0                                | 8,9                      | 67.2              | 125           | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 12 G 1,0  | Lapp 0011117 | 12 G 1,0                               | 12,0                     | 115.2             | 211           | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 18 G 1,0  | Lapp 0011118 | 18 G 1,0                               | 14,4                     | 172.8             | 309           | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 25 G 1,0  | Lapp 0011119 | 25 G 1,0                               | 17,3                     | 240,0             | 413           | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 2 X 1,5   | Lapp 0011136 | 2 X 1,5                                | 6,9                      | 28.8              | 74            | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 3 G 1,5   | Lapp 0011137 | 3 G 1,5                                | 7,3                      | 44,0              | 91            | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 4 G 1,5   | Lapp 0011138 | 4 G 1,5                                | 8,2                      | 58,0              | 112           | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 5 G 1,5   | Lapp 0011139 | 5 G 1,5                                | 9,0                      | 72,0              | 136           | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 7 G 1,5   | Lapp 0011140 | 7 G 1,5                                | 10,0                     | 101,0             | 179           | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 9 G 1,5   | Lapp 0011125 | 9 G 1,5                                | 12,6                     | 129.6             | 230           | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 12 G 1,5  | Lapp 0011142 | 12 G 1,5                               | 13,4                     | 173,0             | 313           | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 18 G 1,5  | Lapp 0011143 | 18 G 1,5                               | 16,1                     | 260,0             | 444           | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 25 G 1,5  | Lapp 0011144 | 25 G 1,5                               | 19,5                     | 360,0             | 620           | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 3 G 2,5   | Lapp 0011150 | 3 G 2,5                                | 8,4                      | 72,0              | 138           | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 4 G 2,5   | Lapp 0011151 | 4 G 2,5                                | 9,1                      | 96,0              | 182           | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 5 G 2,5   | Lapp 0011152 | 5 G 2,5                                | 10,2                     | 120,0             | 216           | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 7 G 2,5   | Lapp 0011153 | 7 G 2,5                                | 11,3                     | 168,0             | 286           | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 3 G 4     | Lapp 0011160 | 3 G 4                                  | 9,9                      | 115.2             | 202           | --            | --                 |

| Product Name       | Lapp Nr.     | Aderzahl und mm <sup>2</sup> je Leiter | Außen-durch-messer in mm | Kupfer-zahl kg/km | Gewicht kg/km | Basis-einheit | Preis (Basispreis) |
|--------------------|--------------|--|--------------------------|-------------------|---------------|---------------|--------------------|
| ÖLFLEX 191 4 G 4   | Lapp 0011161 | 4 G 4                                  | 10,8                     | 154,0             | 245           | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 5 G 4   | Lapp 0011162 | 5 G 4                                  | 12,1                     | 192,0             | 310           | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 7 G 4   | Lapp 0011167 | 7 G 4                                  | 13,4                     | 268,8             | 470           | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 4 G 6   | Lapp 0011165 | 4 G 6                                  | 13,0                     | 231,0             | 398           | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 5 G 6   | Lapp 0011166 | 5 G 6                                  | 14,5                     | 288,0             | 479           | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 4 G 10  | Lapp 0011169 | 4 G 10                                 | 16,5                     | 384,0             | 559           | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 5 G 10  | Lapp 0011170 | 5 G 10                                 | 18,4                     | 480,0             | 782           | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 4 G 16  | Lapp 0011172 | 4 G 16                                 | 22,1                     | 615,0             | 904           | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 5 G 16  | Lapp 0011173 | 5 G 16                                 | 24,3                     | 768,0             | 1171          | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 4 G 25  | Lapp 0011175 | 4 G 25                                 | 25,2                     | 960,0             | 1299          | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 5 G 25  | Lapp 0011176 | 5 G 25                                 | 28,0                     | 1200,0            | 1640          | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 4 G 35  | Lapp 0011178 | 4 G 35                                 | 28,1                     | 1344,0            | 2119          | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 5 G 35  | Lapp 0011179 | 5 G 35                                 | 31,5                     | 1680,0            | 2606          | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 4 G 50  | Lapp 0011205 | 4 G 50                                 | 35,7                     | 1920,0            | 2898          | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 4 G 70  | Lapp 0011206 | 4 G 70                                 | 43,0                     | 2688,0            | 4052          | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 4 G 95  | Lapp 0011207 | 4 G 95                                 | 47,2                     | 3648,0            | 5430          | --            | --                 |
| ÖLFLEX 191 4 G 120 | Lapp 0011208 | 4 G 120                                | 51,0                     | 4608,0            | 6290          | --            | --                 |

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