



Beschreibung: ÖLFLEX CLASSIC 400 P 7 G 1,5_

Lapp code: Lapp 1312307

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 1312307 is 4000 V.

Anwendungsgebiete

- Werkzeugmaschinen
- Industrie- und Werkzeugmaschinen
- Meß-, Regel- u. Elektrotechnik
- Im Freien nur unter Beachtung des angegebenen Temperaturbereichs
- In öligen Nassbereichen von Werkzeugmaschinen und Transferstraßen, bei normaler mechanischer Beanspruchung

Aufbau

- Feindrähtige Litze aus blanken Kupferdrähten
- Aderisolation: Spezial-PVC
- Adern in Lagen verseilt
- Mantel aus Spezialpolyurethan (PUR)
- Mantelfarbe: Silbergrau (RAL 7001)
- DESINA® konform: Schwarz (RAL 9005)

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 1312307 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

| 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® CLASSIC 400 P - Mantelfarbe grau | | | | | | | |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 2 X 0,5 | Lapp 1312802 | 2 X 0,5 | 4,8 | 10,0 | 32 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 3 G 0,5 | Lapp 1312003 | 3 G 0,5 | 5,1 | 15,0 | 43 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 3 X 0,5 | Lapp 1312803 | 3 X 0,5 | 5,1 | 15,0 | 43 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 4 G 0,5 | Lapp 1312004 | 4 G 0,5 | 5,7 | 19,2 | 50 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 4 X 0,5 | Lapp 1312804 | 4 X 0,5 | 5,7 | 19,2 | 50 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 5 G 0,5 | Lapp 1312005 | 5 G 0,5 | 6,2 | 24,0 | 59 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 5 X 0,5 | Lapp 1312805 | 5 X 0,5 | 6,2 | 24,0 | 59 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 7 G 0,5 | Lapp 1312007 | 7 G 0,5 | 6,7 | 34,0 | 73 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 7 X 0,5 | Lapp 1312807 | 7 X 0,5 | 6,7 | 34,0 | 73 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 10 G 0,5 | Lapp 1312010 | 10 G 0,5 | 8,6 | 48,0 | 109 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 12 G 0,5 | Lapp 1312012 | 12 G 0,5 | 8,9 | 57,6 | 125 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 18 G 0,5 | Lapp 1312018 | 18 G 0,5 | 10,5 | 87,0 | 180 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 25 G 0,5 | Lapp 1312025 | 25 G 0,5 | 12,4 | 120,0 | 250 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 34 G 0,5 | Lapp 1312034 | 34 G 0,5 | 14,3 | 164,0 | 333 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 41 G 0,5 | Lapp 1312041 | 41 G 0,5 | 15,7 | 197,0 | 400 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 2 X 0,75 | Lapp 1312852 | 2 X 0,75 | 5,4 | 14,4 | 41 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 3 G 0,75 | Lapp 1312103 | 3 G 0,75 | 5,7 | 21,6 | 51 | -- | -- |

| 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 CLASSIC 400 P 3 X 0,75 | Lapp 1312853 | 3 X 0,75 | 5,7 | 21.6 | 51 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 4 G 0,75 | Lapp 1312104 | 4 G 0,75 | 6,2 | 28.8 | 62 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 4 X 0,75 | Lapp 1312854 | 4 X 0,75 | 6,2 | 28.8 | 62 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 5 G 0,75 | Lapp 1312105 | 5 G 0,75 | 6,7 | 36,0 | 74 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 5 X 0,75 | Lapp 1312855 | 5 X 0,75 | 6,7 | 36,0 | 74 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 7 G 0,75 | Lapp 1312107 | 7 G 0,75 | 7,3 | 50,0 | 97 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 7 X 0,75 | Lapp 1312857 | 7 X 0,75 | 7,3 | 50,0 | 97 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 10 G 0,75 | Lapp 1312110 | 10 G 0,75 | 9,6 | 72,0 | 142 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 12 G 0,75 | Lapp 1312112 | 12 G 0,75 | 9,9 | 86.4 | 163 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 18 G 0,75 | Lapp 1312118 | 18 G 0,75 | 11,7 | 129.6 | 234 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 25 G 0,75 | Lapp 1312125 | 25 G 0,75 | 13,8 | 180,0 | 324 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 34 G 0,75 | Lapp 1312134 | 34 G 0,75 | 15,9 | 244.8 | 431 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 41 G 0,75 | Lapp 1312141 | 41 G 0,75 | 17,4 | 295.2 | 529 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 2 X 1,0 | Lapp 1312902 | 2 X 1,0 | 5,7 | 19.2 | 48 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 3 G 1,0 | Lapp 1312203 | 3 G 1,0 | 6,0 | 28.8 | 61 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 3 X 1,0 | Lapp 1312903 | 3 X 1,0 | 6,0 | 28.8 | 61 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 4 G 1,0 | Lapp 1312204 | 4 G 1,0 | 6,5 | 38.4 | 74 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 4 X 1,0 | Lapp 1312904 | 4 X 1,0 | 6,5 | 38.4 | 74 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 5 G 1,0 | Lapp 1312205 | 5 G 1,0 | 7,1 | 48,0 | 89 | -- | -- |

| 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 CLASSIC 400 P 5 X 1,0 | Lapp 1312905 | 5 X 1,0 | 7,1 | 48,0 | 89 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 7 G 1,0 | Lapp 1312207 | 7 G 1,0 | 8,0 | 67,0 | 116 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 10 G 1,0 | Lapp 1312210 | 10 G 1,0 | 10,2 | 96,0 | 171 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 12 G 1,0 | Lapp 1312212 | 12 G 1,0 | 10,5 | 115,0 | 197 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 18 G 1,0 | Lapp 1312218 | 18 G 1,0 | 12,7 | 173,0 | 289 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 25 G 1,0 | Lapp 1312225 | 25 G 1,0 | 14,7 | 240,0 | 412 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 34 G 1,0 | Lapp 1312234 | 34 G 1,0 | 17,1 | 326.4 | 532 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 41 G 1,0 | Lapp 1312241 | 41 G 1,0 | 18,8 | 393.6 | 638 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 2 X 1,5 | Lapp 1312952 | 2 X 1,5 | 6,3 | 29,0 | 63 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 3 G 1,5 | Lapp 1312303 | 3 G 1,5 | 6,7 | 43,0 | 79 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 3 X 1,5 | Lapp 1312953 | 3 X 1,5 | 6,7 | 43,0 | 79 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 4 G 1,5 | Lapp 1312304 | 4 G 1,5 | 7,2 | 58,0 | 98 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 4 X 1,5 | Lapp 1312954 | 4 X 1,5 | 7,2 | 58,0 | 98 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 5 G 1,5 | Lapp 1312305 | 5 G 1,5 | 8,1 | 72,0 | 121 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 5 X 1,5 | Lapp 1312955 | 5 X 1,5 | 8,1 | 72,0 | 121 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 7 G 1,5 | Lapp 1312307 | 7 G 1,5 | 8,9 | 101,0 | 159 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 7 X 1,5 | Lapp 1312957 | 7 X 1,5 | 8,9 | 101,0 | 159 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 12 G 1,5 | Lapp 1312312 | 12 G 1,5 | 12,0 | 173,0 | 268 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 18 G 1,5 | Lapp 1312318 | 18 G 1,5 | 13,4 | 259.5 | 392 | -- | -- |

| 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 CLASSIC 400 P 25 G 1,5 | Lapp 1312325 | 25 G 1,5 | 16,9 | 360,0 | 531 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 34 G 1,5 | Lapp 1312334 | 34 G 1,5 | 19,4 | 489,6 | 722 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 41 G 1,5 | Lapp 1312341 | 41 G 1,5 | 21,3 | 590,4 | 867 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 3 G 2,5 | Lapp 1312403 | 3 G 2,5 | 8,1 | 72,0 | 132 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 4 G 2,5 | Lapp 1312404 | 4 G 2,5 | 8,9 | 96,0 | 163 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 5 G 2,5 | Lapp 1312405 | 5 G 2,5 | 10,0 | 120,0 | 186 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 7 G 2,5 | Lapp 1312407 | 7 G 2,5 | 11,1 | 168,0 | 267 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 12 G 2,5 | Lapp 1312412 | 12 G 2,5 | 14,8 | 288,0 | 445 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 4 G 4 | Lapp 1312504 | 4 G 4 | 10,8 | 154,0 | 237 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 5 G 4 | Lapp 1312505 | 5 G 4 | 12,1 | 192,0 | 291 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 7 G 4 | Lapp 1312507 | 7 G 4 | 13,4 | 269,0 | 391 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 4 G 6 | Lapp 1312604 | 4 G 6 | 13,0 | 230,4 | 327 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 5 G 6 | Lapp 1312605 | 5 G 6 | 14,5 | 288,0 | 424 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 7 G 6 | Lapp 1312607 | 7 G 6 | 16,0 | 403,0 | 580 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 4 G 10 | Lapp 1312614 | 4 G 10 | 16,2 | 384,0 | 567 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 5 G 10 | Lapp 1312615 | 5 G 10 | 18,1 | 480,0 | 695 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 7 G 10 | Lapp 1312617 | 7 G 10 | 20,0 | 672,0 | 937 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 4 G 16 | Lapp 1312624 | 4 G 16 | 18,8 | 614,4 | 1064 | -- | -- |
| ÖLFLEX® CLASSIC 400 P DESINA - Mantelfarbe schwarz | | | | | | | |

ÖLFLEX CLASSIC 400 P 7 G 1,5_

Lapp 1312307



| 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 CLASSIC 400 P 4 G 1,5 | Lapp 1312970 | 4 G 1,5 | 7,2 | 58,0 | 98 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 7 G 1,5 | Lapp 1312981 | 7 G 1,5 | 8,8 | 101,0 | 159 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 11 G 1,5 | Lapp 1312983 | 11 G 1,5 | 11,6 | 158,0 | 228 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 4 G 2,5 | Lapp 1312973 | 4 G 2,5 | 8,9 | 96,0 | 163 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 4 G 4 | Lapp 1312974 | 4 G 4 | 10,8 | 154,0 | 237 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 4 G 6 | Lapp 1312975 | 4 G 6 | 13,0 | 230,4 | 350 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 4 G 10 | Lapp 1312976 | 4 G 10 | 16,2 | 384,0 | 567 | -- | -- |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 4 G 25 | Lapp 1312978 | 4 G 25 | 23,5 | 960,0 | 1582 | -- | -- |

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