



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

Lapp code: Lapp 70002707

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 70002707 is 3000 V.

Anwendungsgebiete

- Als Steuerleitungen und Maschinezuleitungen
- Maschinenbau
- Apparatebau

Aufbau

- Feindrähtige Litze aus blanken Kupferdrähten
- Aderisolation aus Spezial-PVC P8/1
- Verwendung von Talkum
- Außenmantel aus Spezialpolyurethan
- Längen der geraden Enden: 1. Ende 200 mm, 2. Ende 600 mm
- Varianten ohne obligatorische LAPP-Benennung, aber mit anderen Blocklängen, Abgangslängen oder Abgangsformen auf Anfrage

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 70002707 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

| Product Name | Lapp Nr. | Aderzahl und mm² je Leiter | Spirallänge ausgezogen max. mm | Spirallänge geschlossen mm | Leitungsdurchmesser mm | Spiralaußenurchmesser mm | Kupferzahl kg/1.000 Stück | Basis-einheit | Preis (Basispreis) |
|------------------------------|---------------|----------------------------|--------------------------------|----------------------------|------------------------|--------------------------|---------------------------|---------------|--------------------|
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 2 X 0,75 | Lapp 70002622 | 2 X 0,75 | 1500 | 500 | 5.4 | 19.5 | 64.8 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 2 X 0,75 | Lapp 70002623 | 2 X 0,75 | 3000 | 1000 | 5.4 | 19.5 | 123.84 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 2 X 0,75 | Lapp 70002624 | 2 X 0,75 | 4500 | 1500 | 5.4 | 19.5 | 170.64 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 2 X 0,75 | Lapp 70002625 | 2 X 0,75 | 6000 | 2000 | 5.4 | 19.5 | 234.72 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 3 G 0,75 | Lapp 70002628 | 3 G 0,75 | 1500 | 500 | 5.7 | 20,0 | 101.52 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 3 G 0,75 | Lapp 70002629 | 3 G 0,75 | 3000 | 1000 | 5.7 | 20,0 | 172.8 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 3 G 0,75 | Lapp 70002630 | 3 G 0,75 | 4500 | 1500 | 5.7 | 20,0 | 261.36 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 3 G 0,75 | Lapp 70002631 | 3 G 0,75 | 6000 | 2000 | 5.7 | 20,0 | 326.16 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 4 G 0,75 | Lapp 70002634 | 4 G 0,75 | 1500 | 500 | 6.2 | 21,0 | 123.84 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 4 G 0,75 | Lapp 70002635 | 4 G 0,75 | 3000 | 1000 | 6.2 | 21,0 | 221.76 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 4 G 0,75 | Lapp 70002636 | 4 G 0,75 | 4500 | 1500 | 6.2 | 21,0 | 129.6 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 4 G 0,75 | Lapp 70002637 | 4 G 0,75 | 6000 | 2000 | 6.2 | 21,0 | 453.6 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 5 G 0,75 | Lapp 70002640 | 5 G 0,75 | 1500 | 500 | 6.7 | 24,0 | 154.8 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 5 G 0,75 | Lapp 70002641 | 5 G 0,75 | 3000 | 1000 | 6.7 | 24,0 | 306,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 5 G 0,75 | Lapp 70002642 | 5 G 0,75 | 4500 | 1500 | 6.7 | 24,0 | 439.2 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 5 G 0,75 | Lapp 70002643 | 5 G 0,75 | 6000 | 2000 | 6.7 | 24,0 | 594,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 7 G 0,75 | Lapp 70002726 | 7 G 0,75 | 1500 | 500 | 7.3 | 27,0 | 245,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 7 G 0,75 | Lapp 70002727 | 7 G 0,75 | 3000 | 1000 | 7.3 | 27,0 | 525,0 | -- | -- |

ÖLFLEX SPIRAL 400 P 7 G 1,5_

Lapp 70002707



| Product Name | Lapp Nr. | Aderzahl und mm² je Leiter | Spirallänge ausgezogen max. mm | Spirallänge geschlossen mm | Leitungsdurchmesser mm | Spiralaußenurchmesser mm | Kupferzahl kg/1.000 Stück | Basis-einheit | Preis (Basispreis) |
|-------------------------------|---------------|----------------------------|--------------------------------|----------------------------|------------------------|--------------------------|---------------------------|---------------|--------------------|
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 7 G 0,75 | Lapp 70002728 | 7 G 0,75 | 4500 | 1500 | 7.3 | 27,0 | 660,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 7 G 0,75 | Lapp 70002729 | 7 G 0,75 | 6000 | 2000 | 7.3 | 27,0 | 1025,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 12 G 0,75 | Lapp 70002731 | 12 G 0,75 | 1500 | 500 | 9.9 | 35,0 | 371.52 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 12 G 0,75 | Lapp 70002732 | 12 G 0,75 | 3000 | 1000 | 9.9 | 35,0 | 682.56 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 18 G 0,75 | Lapp 70002734 | 18 G 0,75 | 1500 | 500 | 11.7 | 40,0 | 699.84 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 18 G 0,75 | Lapp 70002735 | 18 G 0,75 | 3000 | 1000 | 11.7 | 40,0 | 1127.52 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 2 X 1 | Lapp 70002646 | 2 X 1 | 1500 | 500 | 5.7 | 20,0 | 88.32 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 2 X 1 | Lapp 70002647 | 2 X 1 | 3000 | 1000 | 5.7 | 20,0 | 161.28 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 2 X 1 | Lapp 70002648 | 2 X 1 | 4500 | 1500 | 5.7 | 20,0 | 230.4 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 2 X 1 | Lapp 70002649 | 2 X 1 | 6000 | 2000 | 5.7 | 20,0 | 272.64 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 3 G 1 | Lapp 70002651 | 3 G 1 | 1500 | 500 | 6,0 | 21,0 | 129.6 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 3 G 1 | Lapp 70002652 | 3 G 1 | 3000 | 1000 | 6,0 | 21,0 | 244.8 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 3 G 1 | Lapp 70002653 | 3 G 1 | 4500 | 1500 | 6,0 | 21,0 | 350.5 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 3 G 1 | Lapp 70002654 | 3 G 1 | 6000 | 2000 | 6,0 | 21,0 | 417.6 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 4 G 1 | Lapp 70002656 | 4 G 1 | 1500 | 500 | 6.5 | 24,0 | 176.64 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 4 G 1 | Lapp 70002657 | 4 G 1 | 3000 | 1000 | 6.5 | 24,0 | 322.56 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 4 G 1 | Lapp 70002658 | 4 G 1 | 4500 | 1500 | 6.5 | 24,0 | 503.04 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 4 G 1 | Lapp 70002659 | 4 G 1 | 6000 | 2000 | 6.5 | 24,0 | 587.52 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 5 G 1 | Lapp 70002661 | 5 G 1 | 1500 | 500 | 7.1 | 25,0 | 220.8 | -- | -- |

DATENBLATT FÜR ÖLFLEX SPIRAL 400 P 7 G 1,5_ von

PERTRONIC CABLES SASA PERIC ROSENSTR.6 74239 HARDTHAUSEN TEL: 07139-507-8687 FAX: 07139-507-8680

www.pertronic-cables.com | sales@pertronic.eu | Skype PERTRONIC-CABLES | wir sehen uns GOOGLE + PERTRONIC KABEL

ÖLFLEX SPIRAL 400 P 7 G 1,5_

Lapp 70002707



| Product Name | Lapp Nr. | Aderzahl und mm² je Leiter | Spirallänge ausgezogen max. mm | Spirallänge geschlossen mm | Leitungsdurchmesser mm | Spiralaußenurchmesser mm | Kupferzahl kg/1.000 Stück | Basis-einheit | Preis (Basispreis) |
|-----------------------------|---------------|----------------------------|--------------------------------|----------------------------|------------------------|--------------------------|---------------------------|---------------|--------------------|
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 5 G 1 | Lapp 70002662 | 5 G 1 | 3000 | 1000 | 7.1 | 25,0 | 408,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 5 G 1 | Lapp 70002663 | 5 G 1 | 4500 | 1500 | 7.1 | 25,0 | 600,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 5 G 1 | Lapp 70002664 | 5 G 1 | 6000 | 2000 | 7.1 | 25,0 | 744,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 7 G 1 | Lapp 70002666 | 7 G 1 | 1250 | 500 | 8,0 | 30,0 | 328.3 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 7 G 1 | Lapp 70002667 | 7 G 1 | 2500 | 1000 | 8,0 | 30,0 | 562.8 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 7 G 1 | Lapp 70002668 | 7 G 1 | 3750 | 1500 | 8,0 | 30,0 | 770.5 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 7 G 1 | Lapp 70002669 | 7 G 1 | 5000 | 2000 | 8,0 | 30,0 | 1175.18 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 12 G 1 | Lapp 70002670 | 12 G 1 | 1500 | 500 | 10.5 | 37,0 | 598,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 12 G 1 | Lapp 70002671 | 12 G 1 | 3000 | 1000 | 10.5 | 37,0 | 1012,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 18 G 1 | Lapp 70002672 | 18 G 1 | 1500 | 500 | 12.7 | 45,0 | 891,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 18 G 1 | Lapp 70002673 | 18 G 1 | 3000 | 1000 | 12.7 | 45,0 | 1402.5 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 2 X 1,5 | Lapp 70002681 | 2 X 1,5 | 1500 | 500 | 6.3 | 23,0 | 142.1 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 2 X 1,5 | Lapp 70002682 | 2 X 1,5 | 3000 | 1000 | 6.3 | 23,0 | 266.8 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 2 X 1,5 | Lapp 70002683 | 2 X 1,5 | 4500 | 1500 | 6.3 | 23,0 | 379.9 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 2 X 1,5 | Lapp 70002684 | 2 X 1,5 | 6000 | 2000 | 6.3 | 23,0 | 493,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 3 G 1,5 | Lapp 70002687 | 3 G 1,5 | 1500 | 500 | 6.7 | 24,0 | 210.7 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 3 G 1,5 | Lapp 70002688 | 3 G 1,5 | 3000 | 1000 | 6.7 | 24,0 | 365.5 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 3 G 1,5 | Lapp 70002689 | 3 G 1,5 | 4500 | 1500 | 6.7 | 24,0 | 498.8 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 3 G 1,5 | Lapp 70002690 | 3 G 1,5 | 6000 | 2000 | 6.7 | 24,0 | 662.2 | -- | -- |

DATENBLATT FÜR ÖLFLEX SPIRAL 400 P 7 G 1,5_ von

PERTRONIC CABLES SASA PERIC ROSENSTR.6 74239 HARDTHAUSEN TEL: 07139-507-8687 FAX: 07139-507-8680

www.pertronic-cables.com | sales@pertronic.eu | Skype PERTRONIC-CABLES | wir sehen uns GOOGLE + PERTRONIC KABEL

ÖLFLEX SPIRAL 400 P 7 G 1,5_

Lapp 70002707



| Product Name | Lapp Nr. | Aderzahl und mm² je Leiter | Spirallänge ausgezogen max. mm | Spirallänge geschlossen mm | Leitungsdurchmesser mm | Spiralaußendurchmesser mm | Kupferzahl kg/1.000 Stück | Basis-einheit | Preis (Basispreis) |
|------------------------------|---------------|----------------------------|--------------------------------|----------------------------|------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------|--------------------|
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 5 G 1,5 | Lapp 70002699 | 5 G 1,5 | 1250 | 500 | 8.1 | 30,0 | 338.4 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 5 G 1,5 | Lapp 70002700 | 5 G 1,5 | 2500 | 1000 | 8.1 | 30,0 | 597.6 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 5 G 1,5 | Lapp 70002701 | 5 G 1,5 | 3750 | 1500 | 8.1 | 30,0 | 864,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 5 G 1,5 | Lapp 70002702 | 5 G 1,5 | 5000 | 2000 | 8.1 | 30,0 | 1173.6 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 7 G 1,5 | Lapp 70002705 | 7 G 1,5 | 1250 | 500 | 8.9 | 31,0 | 454.5 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 7 G 1,5 | Lapp 70002706 | 7 G 1,5 | 2500 | 1000 | 8.9 | 31,0 | 808,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 7 G 1,5 | Lapp 70002707 | 7 G 1,5 | 3750 | 1500 | 8.9 | 31,0 | 1111,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 7 G 1,5 | Lapp 70002708 | 7 G 1,5 | 5000 | 2000 | 8.9 | 31,0 | 1504.9 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 12 G 1,5 | Lapp 70002709 | 12 G 1,5 | 1500 | 500 | 12,0 | 46,0 | 968.8 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 12 G 1,5 | Lapp 70002710 | 12 G 1,5 | 3000 | 1000 | 12,0 | 46,0 | 1660.8 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 18 G 1,5 | Lapp 70002711 | 18 G 1,5 | 1500 | 500 | 13.4 | 52,0 | 1261.4 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 18 G 1,5 | Lapp 70002712 | 18 G 1,5 | 3000 | 1000 | 13.4 | 52,0 | 2261,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 3 G 2,5 | Lapp 70002716 | 3 G 2,5 | 1250 | 500 | 8.1 | 28.5 | 338.4 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 3 G 2,5 | Lapp 70002717 | 3 G 2,5 | 2500 | 1000 | 8.1 | 28.5 | 640.8 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 3 G 2,5 | Lapp 70002718 | 3 G 2,5 | 3750 | 1500 | 8.1 | 28.5 | 885.6 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 3 G 2,5 | Lapp 70002719 | 3 G 2,5 | 5000 | 2000 | 8.1 | 28.5 | 1072.8 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 5 G 2,5 | Lapp 70002721 | 5 G 2,5 | 1250 | 500 | 10,0 | 37,0 | 624,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 5 G 2,5 | Lapp 70002722 | 5 G 2,5 | 2500 | 1000 | 10,0 | 37,0 | 1068,0 | -- | -- |
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 5 G 2,5 | Lapp 70002723 | 5 G 2,5 | 3750 | 1500 | 10,0 | 37,0 | 1489.2 | -- | -- |

DATENBLATT FÜR ÖLFLEX SPIRAL 400 P 7 G 1,5_ von

PERTRONIC CABLES SASA PERIC ROSENSTR.6 74239 HARDTHAUSEN TEL: 07139-507-8687 FAX: 07139-507-8680

www.pertronic-cables.com | sales@pertronic.eu | Skype PERTRONIC-CABLES | wir sehen uns GOOGLE + PERTRONIC KABEL

ÖLFLEX SPIRAL 400 P 7 G 1,5_

Lapp 70002707



| Product Name | Lapp Nr. | Aderzahl und mm ² je Leiter | Spirallänge ausgezogen max. mm | Spirallänge geschlossen mm | Leitungsdurchmesser mm | Spiralaußenurchmesser mm | Kupferzahl kg/1.000 Stück | Basis-einheit | Preis (Basispreis) |
|-----------------------------|---------------|--|--------------------------------|----------------------------|------------------------|--------------------------|---------------------------|---------------|--------------------|
| ÖLFLEX SPIRAL 400 P 5 G 2,5 | Lapp 70002724 | 5 G 2,5 | 5000 | 2000 | 10,0 | 37,0 | 1980,0 | -- | -- |

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