



**Beschreibung:** ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 25 G0,75\_

**Lapp code:** Lapp 1125125

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 1125125 is 4000 V.

## Anwendungsgebiete

- Anlagenbau  
Maschinenbau  
Heiz- und Klimatechnik
- Bereiche mit erhöhten Anforderungen an mechanischer Beanspruchung
- Feste Verlegung als auch gelegentlich flexibler Einsatz ohne Zugbeanspruchung bei freier, nicht ständig wiederkehrender Bewegung

## Aufbau

- Feindrähtige Litze aus blanken Kupferdrähten
- PVC Aderisolation LAPP P8/1
- PVC- Innenmantel, grau
- Geflecht aus verzinkten Stahldrähten
- Mantel aus PVC, transparent

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 1125125 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

| Product Name                  | Lapp Nr.     | Aderzahl und mm <sup>2</sup> je Leiter | Außen-durchmesser in mm | Kupfer-zahl kg/km | Gewicht kg/km | Basis-einheit | Preis (Basispreis) |
|-------------------------------|--------------|--|-------------------------|-------------------|---------------|---------------|--------------------|
| ÖLFLEX® CLASSIC 110 SY        |              |  |                         |                   |               |               |                    |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 2 X0,5  | Lapp 1125752 | 2 X0,5                                 | 7,8                     | 10,0              | 87            | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 3 G0,5  | Lapp 1125003 | 3 G0,5                                 | 8,1                     | 15,0              | 95            | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 4 G0,5  | Lapp 1125004 | 4 G0,5                                 | 8,5                     | 19,2              | 107           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 5 G0,5  | Lapp 1125005 | 5 G0,5                                 | 9,2                     | 24,0              | 123           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 7 G0,5  | Lapp 1125007 | 7 G0,5                                 | 9,7                     | 33,6              | 147           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 10 G0,5 | Lapp 1125010 | 10 G0,5                                | 11,6                    | 48,0              | 196           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 12 G0,5 | Lapp 1125012 | 12 G0,5                                | 11,9                    | 58,0              | 213           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 14 G0,5 | Lapp 1125014 | 14 G0,5                                | 12,5                    | 67,0              | 237           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 18 G0,5 | Lapp 1125018 | 18 G0,5                                | 13,9                    | 86,4              | 291           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 21 G0,5 | Lapp 1125021 | 21 G0,5                                | 14,9                    | 101,0             | 332           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 25 G0,5 | Lapp 1125025 | 25 G0,5                                | 15,6                    | 120,0             | 375           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 30 G0,5 | Lapp 1125030 | 30 G0,5                                | 16,5                    | 144,0             | 422           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 40 G0,5 | Lapp 1125040 | 40 G0,5                                | 18,8                    | 192,0             | 545           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 61 G0,5 | Lapp 1125061 | 61 G0,5                                | 21,9                    | 293,0             | 773           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 2 X0,75 | Lapp 1125802 | 2 X0,75                                | 8,2                     | 14,4              | 97            | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 3 G0,75 | Lapp 1125103 | 3 G0,75                                | 8,5                     | 21,6              | 108           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 4 G0,75 | Lapp 1125104 | 4 G0,75                                | 9,2                     | 28,8              | 126           | --            | --                 |

| 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 CLASSIC 110 SY 5 G0,75  | Lapp 1125105 | 5 G0,75                                | 9,7                      | 36,0              | 146           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 7 G0,75  | Lapp 1125107 | 7 G0,75                                | 10,3                     | 50,0              | 172           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 9 G0,75  | Lapp 1125109 | 9 G0,75                                | 12,4                     | 65,0              | 224           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 12 G0,75 | Lapp 1125112 | 12 G0,75                               | 12,9                     | 86,0              | 260           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 15 G0,75 | Lapp 1125115 | 15 G0,75                               | 14,1                     | 108,0             | 315           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 18 G0,75 | Lapp 1125118 | 18 G0,75                               | 14,9                     | 130,0             | 355           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 25 G0,75 | Lapp 1125125 | 25 G0,75                               | 17,0                     | 180,0             | 465           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 34 G0,75 | Lapp 1125134 | 34 G0,75                               | 19,3                     | 245,0             | 596           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 50 G0,75 | Lapp 1125150 | 50 G0,75                               | 22,8                     | 360,0             | 832           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 2 X1,0   | Lapp 1125852 | 2 X1,0                                 | 8,5                      | 19,2              | 106           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 3 G1,0   | Lapp 1125203 | 3 G1,0                                 | 8,8                      | 28,8              | 119           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 4 G1,0   | Lapp 1125204 | 4 G1,0                                 | 9,5                      | 38,4              | 141           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 5 G1,0   | Lapp 1125205 | 5 G1,0                                 | 10,1                     | 48,0              | 164           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 7 G1,0   | Lapp 1125207 | 7 G1,0                                 | 11,0                     | 67,0              | 200           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 8 G1,0   | Lapp 1125208 | 8 G1,0                                 | 12,5                     | 77,0              | 234           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 9 G1,0   | Lapp 1125209 | 9 G1,0                                 | 13,2                     | 86,0              | 260           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 12 G1,0  | Lapp 1125212 | 12 G1,0                                | 13,9                     | 115,0             | 309           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 14 G1,0  | Lapp 1125214 | 14 G1,0                                | 14,4                     | 134,0             | 345           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 18 G1,0  | Lapp 1125218 | 18 G1,0                                | 15,9                     | 173,0             | 415           | --            | --                 |

| Product Name                  | Lapp Nr.     | Aderzahl und mm <sup>2</sup> je Leiter | Außen-durchmesser in mm | Kupfer-zahl kg/km | Gewicht kg/km | Basis-einheit | Preis (Basispreis) |
|-------------------------------|--------------|--|-------------------------|-------------------|---------------|---------------|--------------------|
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 20 G1,0 | Lapp 1125220 | 20 G1,0                                | 16,8                    | 192,0             | 455           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 25 G1,0 | Lapp 1125225 | 25 G1,0                                | 18,1                    | 240,0             | 548           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 34 G1,0 | Lapp 1125234 | 34 G1,0                                | 20,5                    | 326,0             | 714           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 41 G1,0 | Lapp 1125241 | 41 G1,0                                | 22,2                    | 394,0             | 832           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 50 G1,0 | Lapp 1125250 | 50 G1,0                                | 24,2                    | 480,0             | 987           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 65 G1,0 | Lapp 1125265 | 65 G1,0                                | 27,2                    | 624,0             | 1250          | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 2 X1,5  | Lapp 1125902 | 2 X1,5                                 | 9,3                     | 29,0              | 128           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 3 G1,5  | Lapp 1125303 | 3 G1,5                                 | 9,7                     | 43,0              | 151           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 4 G1,5  | Lapp 1125304 | 4 G1,5                                 | 10,2                    | 58,0              | 173           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 5 G1,5  | Lapp 1125305 | 5 G1,5                                 | 11,1                    | 72,0              | 202           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 7 G1,5  | Lapp 1125307 | 7 G1,5                                 | 11,9                    | 101,0             | 248           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 8 G1,5  | Lapp 1125308 | 8 G1,5                                 | 14,0                    | 115,0             | 301           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 12 G1,5 | Lapp 1125312 | 12 G1,5                                | 15,4                    | 173,0             | 396           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 14 G1,5 | Lapp 1125314 | 14 G1,5                                | 15,9                    | 202,0             | 438           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 18 G1,5 | Lapp 1125318 | 18 G1,5                                | 17,6                    | 259,0             | 538           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 25 G1,5 | Lapp 1125325 | 25 G1,5                                | 20,3                    | 360,0             | 713           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 32 G1,5 | Lapp 1125332 | 32 G1,5                                | 22,1                    | 461,0             | 876           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 41 G1,5 | Lapp 1125341 | 41 G1,5                                | 24,9                    | 591,0             | 1101          | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 50 G1,5 | Lapp 1125350 | 50 G1,5                                | 27,1                    | 720,0             | 1305          | --            | --                 |

| 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 CLASSIC 110 SY 3 G2,5  | Lapp 1125403 | 3 G2,5                                 | 11,1                     | 72,0              | 206           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 4 G2,5  | Lapp 1125404 | 4 G2,5                                 | 12,1                     | 96,0              | 249           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 5 G2,5  | Lapp 1125405 | 5 G2,5                                 | 13,2                     | 120,0             | 295           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 7 G2,5  | Lapp 1125407 | 7 G2,5                                 | 14,3                     | 168,0             | 373           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 12 G2,5 | Lapp 1125412 | 12 G2,5                                | 18,2                     | 288,0             | 586           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 18 G2,5 | Lapp 1125418 | 18 G2,5                                | 21,4                     | 432,0             | 823           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 25 G2,5 | Lapp 1125425 | 25 G2,5                                | 24,4                     | 600,0             | 1093          | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 3 G4    | Lapp 1125503 | 3 G4                                   | 12,7                     | 115,0             | 285           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 4 G4    | Lapp 1125504 | 4 G4                                   | 14,0                     | 154,0             | 348           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 5 G4    | Lapp 1125505 | 5 G4                                   | 15,1                     | 192,0             | 410           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 7 G4    | Lapp 1125507 | 7 G4                                   | 16,4                     | 269,0             | 519           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 4 G6    | Lapp 1125604 | 4 G6                                   | 16,2                     | 230,0             | 482           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 5 G6    | Lapp 1125605 | 5 G6                                   | 17,7                     | 288,0             | 579           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 7 G6    | Lapp 1125607 | 7 G6                                   | 19,2                     | 403,0             | 740           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 4 G10   | Lapp 1125614 | 4 G10                                  | 19,4                     | 384,0             | 731           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 5 G10   | Lapp 1125615 | 5 G10                                  | 21,5                     | 480,0             | 889           | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 7 G10   | Lapp 1125617 | 7 G10                                  | 23,4                     | 672,0             | 1146          | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 4 G16   | Lapp 1125624 | 4 G16                                  | 22,4                     | 614,0             | 1384          | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 5 G16   | Lapp 1125625 | 5 G16                                  | 24,6                     | 768,0             | 1740          | --            | --                 |

# ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 25 G0,75\_

## Lapp 1125125



| 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 CLASSIC 110 SY 4 G25 | Lapp 1125626 | 4 G25                                  | 26,9                     | 960,0             | 1680          | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 5 G25 | Lapp 1125630 | 5 G25                                  | 30,0                     | 1200,0            | 2050          | --            | --                 |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 SY 4 G35 | Lapp 1125629 | 4 G35                                  | 30,2                     | 1344,0            | 2170          | --            | --                 |

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