



# Lapp - OLFLEX CHAIN 90 P 2,5 ZWART

ÖLFLEX CHAIN 90 P 1X2,5 type 1026516

|                                |                |
|--------------------------------|----------------|
| <b>Model</b>                   | ÖLFLEX         |
| <b>Variant</b>                 | FD 90 P        |
| <b>Artikelnummer</b>           | LA1026516      |
| <b>Artikelkortingsgroep</b>    | 1900           |
| <b>Merk</b>                    | Lapp           |
| <b>Artikelnummer fabrikant</b> | 1026516        |
| <b>GTIN</b>                    | 04044777468485 |

## Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)  
100 MTR (Ring)  
500 MTR (Haspel)

## Specificaties

|   |                     |
|---|---------------------|
| <b>Geleidermateriaal</b>  | Koper               |
| <b>Geleideroppervlakte</b>  | Blank               |
| <b>Nominale geleiderdoorsnede</b>                                       | 2.5 mm <sup>2</sup> |
| <b>Aantal aders</b>   | 1                   |
| <b>(Buiten)mantelmateriaal</b>  | PUR (Polyurethaan)  |
| <b>Mantelkleur</b>  | Zwart               |
| <b>Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2</b>                            | Ja                  |
| <b>Brandvertraging volgens IEC 60332-3-21 (Cat A F/R)</b>               | Nee                 |
| <b>Brandvertraging volgens IEC 60332-3-22 (Cat A)</b>                   | Nee                 |
| <b>Brandvertraging volgens IEC 60332-3-23 (Cat B)</b>                   | Nee                 |
| <b>Brandvertraging volgens IEC 60332-3-24 (Cat C)</b>                   | Ja                  |
| <b>Brandvertraging volgens IEC 60332-3-25 (Cat D)</b>                   | Nee                 |
| <b>Rookarm vlgs. IEC 61034-2</b>  | Nee                 |
| <b>Halogeenvrij volgens IEC 60754-1</b>                                 | Nee                 |
| <b>Halogeenvrij volgens IEC 60754-2</b>                                 | Nee                 |
| <b>Halogeenvrij volgens IEC 60754-3</b>                                 | Nee                 |
| <b>Buitendiameter circa</b>   | 6.9 mm              |
| <b>Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst</b> | 20.7 mm             |
| <b>Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage</b>            | -35 - 35 °C         |

**Toegelaten** -50 - 80 °C  
**buitentemperatuur**  
**kabel, vaste montage**  
**Nominale spanning** 0.6 kV  
**U0**  
**Nominale spanning U** 1 kV

Dit productblad is gegenereerd op 28-12-2024