



# Lapp - ÖLFLEX TRAIN 371 1,8KV 70

ÖLFLEX TRAIN 371 1,8KV 1X70 type  
15371009

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| <b>Model</b>                | ÖLFLEX         |
| <b>Variante</b>             | TRAIN 371      |
| <b>Artikelnummer</b>        | LA15371009     |
| <b>Artikelkortingsgroep</b> | 1900           |
| <b>Merk</b>                 | Lapp           |
| <b>Artikelnummer</b>        | 15371009       |
| <b>fabrikant</b>            |                |
| <b>GTIN</b>                 | 04044777192076 |

## Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)  
100 MTR (Haspel)  
500 MTR (Haspel)  
1000 MTR (Haspel)

## Specificaties

|   |                    |
|---|--------------------|
| <b>Geleidermateriaal</b>  | Koper              |
| <b>Geleideroppervlakte</b>  | Vertind            |
| <b>Nominale geleiderdoorsnede</b>                                       | 70 mm <sup>2</sup> |
| <b>Samenstelling geleider</b>   | Klasse 5 = soepel  |
| <b>Aantal aders</b>   | 1                  |
| <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>                   | Ja                 |
| <b>Brandvertraging volgens IEC 60332-3-24 (Cat C)</b>                   | Nee                |
| <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>                                 | Ja                 |
| <b>Halogeenvrij volgens IEC 60754-2</b>                                 | Nee                |
| <b>Halogeenvrij volgens IEC 60754-3</b>                                 | Nee                |
| <b>Buitendiameter circa</b>   | 17 mm              |
| <b>Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst</b> | 85 mm              |
| <b>Toegelaten buitentemperatuur</b>                                     | -35 - 90 °C        |

**kabel, flexibele  
montage**  
**Toegelaten** -45 - 120 °C  
**buitentemperatuur**  
**kabel, vaste montage**  
Dit productblad is gegenereerd op 25-11-2024