



# Lapp - ÖLFLEX TORSION FRNC 7G1,5

ÖLFLEX TORSION FRNC 7G1,5 type 1150275

<b>Model</b>	ÖLFLEX
<b>Variant</b>	TORSION FRNC
<b>Artikelnummer</b>	LA1150275
<b>Artikelkortingsgroep</b>	1900
<b>Merk</b>	Lapp
<b>Artikelnummer fabrikant</b>	1150275
<b>GTIN</b>	04044774763903

## Besteleenheden

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

## Specificaties

<b>Geleidermateriaal</b>	Koper
<b>Geleideroppervlakte</b>	Blank
<b>Nominale geleiderdoorsnede</b>	1.5 mm <sup>2</sup>
<b>Aantal aders</b>	7
<b>Aderisolatie</b>	Copolymeer thermoplastisch
<b>Adercodering (Buiten)mantelmateriaal</b>	Cijfers Polyolefine
<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>	Ja
<b>Rookarm vlgs. IEC 61034-2</b>	Ja
<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>	12.6 mm
<b>Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst</b>	78 mm

**Toegelaten** -40 - 90 °C  
**buitentemperatuur**  
**kabel, flexibele**  
**montage**

**Toegelaten** -50 - 90 °C  
**buitentemperatuur**  
**kabel, vaste montage**  
**Nominale spanning U 1 kV**

Dit productblad is gegenereerd op 23-07-2024