



## HÖGFLEXIBEL MOTORKABEL CHAINFLEX® M PUR

CF895.15.04

Högflexibel Motorkabel Chainflex® M



- Slitstark, högflexibel kabel
- PUR
- Oljebeständig
- Flamsäker

### PRODUKTBESKRIVNING

Högflexibel kabel för användning i energikedjor.

Kabel med ytter-mantel i iguPUR.

Detta skapar bra egenskaper för temperatur, skydd mot slitage, nötning, skärsår, oljetålighet etc.

Kabel för medeltuffa applikationer.

### TEKNISK DATA

|  |   |
|--|---|
| Antal ledare                             | 4 st  |
| Böjningsradie                            | 15 x d rörligt. 10 x d fast                             |
| Diameter yttre                           | 8 mm  |
| Fungerar i kabelkedja                    | Ja  |
| Färg yttermantel                         | Orange RAL 2003   |
| För rörliga applikationer                | Ja  |
| Kopparvikt                               | 64 kg/km  |
| Ledararea                                | 1,5 mm <sup>2</sup>                                     |
| Ledare                                   | Fintrådig specialledare av blank koppartråd (EN 60228)  |
| Ledaridentifiering                       | Sifferkodad   |
| Ledarisolation                           | TPE   |
| Ledartvinning                            | Ledare lindade runt dragavlastningskärna, kort stigning |
| Material Yttermantel                     | iguPUR  |
| Nominell spänning                        | 600/1000 V  |
| Temperaturområde användning i kedja från | -20 °C  |
| Temperaturområde användning i kedja till | 80 °C   |
| Temperaturområde fast användning från    | -40 °C  |
| Temperaturområde fast användning till    | 80 °C   |
| Testspänning                             | 4000 V  |

---

|                        |          |
|------------------------|----------|
| <b>Vikt</b>            | 99 kg/km |
| <b>Yttermantel</b>     | PUR      |
| <b>Åkhastighet max</b> | 3 m/s    |

---