

## Krimpbuis middenwandig

flexibel krimpverhouding 3 : 1 of 4 : 1 met thermoplastische lijm

De krimpkousen type SRUM zijn middenwandig, met thermoplastische lijm met een krimpverhouding van 3:1 of 4:1. Typische toepassingen zijn druk- en vochtbescherming van kabels, en geschikt voor krimpmoffen en krimpeindsluitingen.



### Produktbeschrijving

|                     |   |
|---------------------|---|
| Artikelbeschrijving | SRUM 6-2  |
| Artikelnummer       | 127472  |
| Notities            | De standaardlengtes op de rol kunnen deelstukken bevatten<br>Andere lengtes op aanvraag |

|   |
|---|
| Eigenschappen                             |
| Middenwandig                              |
| Met thermoplastische lijm                 |
| Beschrijfbaar                             |
| Bestand tegen chemische invloeden         |
| Bestand tegen UV-stralen                  |
| Vrij van oplosmiddelen Eigenschappen      |
| Niet corrosief                            |
| Niet smeltbaar                            |
| Hoge flexibiliteit                        |
| Zeer goede elektrische eigenschappen      |
| Hoge trekvastheid                         |
| Koudvloeibestendig (thermisch vormstabil) |
| Zelfdovend                                |

|                            |
|----------------------------|
| Toepassingen               |
| Isoleren                   |
| Bundelen                   |
| Markeren                   |
| Bescherming tegen corrosie |
| Mechanische bescherming    |

## Technische gegevens

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Artikelbeschrijving  | SRUM 6-2                  |
| Artikelnummer  | 127472                    |
| Testrapporten  | MIL-I-23053/4             |
| Materialen   | Gemodificeerde polyolefin |
|  | Lood- en cadmiumvrij      |
| Selectie Opmerking   | rollen                    |
| Lengte L   | 300 m                     |
| Kleuren  | zwart                     |
| Diameter binnen voor krimpen (mm)                            | 6 mm                      |
| Diameter binnen na krimpen (mm)                              | 2 mm                      |
| Wanddikte gekrompen  | 1.7 mm                    |
| Rek bij breuk  | 300 %                     |
| Rek bij breuk (bijbehorende standaard)                       | ASTM D 638                |
| Treksterkte  | 11 MPa                    |
| Treksterkte (bijbehorende standaard)                         | ASTM D 638                |
| Langskrimp   | +/- 15 %                  |
| Langskrimp (bijbehorende standaard)                          | ASTM D 2671               |
| Krimpverhouding  | 3 : 1                     |
| Krimptemperatuur   | > 110 °C                  |
| Brandgedrag  | zelfdovend                |
| Brandgedrag (bijbehorende standaard)                         | UL 224                    |
| Flexibiliteit bij lage temperaturen                          | -55 °C                    |
| Flexibiliteit bij lage temperaturen (bijbehorende standaard) | ASTM D 2671               |
| Bedrijfstemperatuur min.                                     | -55 °C                    |
| Bedrijfstemperatuur max.                                     | 110 °C                    |
| Bedrijfstemperatuur (bijbehorende standaard)                 | IEC 216                   |
| Spec. Overgangsweerstand                                     | 10 <sup>14</sup> Ω cm     |
| Spec. Overgangsweerstand (bijbehorende standaard)            | ASTM D 257                |
| Doorslagbestendigheid  | 15 kV/mm                  |
| Doorslagbestendigheid (bijbehorende standaard)               | ASTM D 2671               |
| Corrosie   | geen                      |
| Corrosie (bijbehorende standaard)                            | ASTM D 2671               |
| Schimmel- en rotbestendigheid                                | Geen groei                |
| Schimmel- en rotbestendigheid (bijbehorende standaard)       | AMS-DTL-7444              |

## Logistieke gegevens

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Artikelbeschrijving              | SRUM 6-2   |
| Artikelnummer                    | 127472   |
| Levering                         | Warmtekrimpbuis met middenwandig op rol of als secties |
| Duurzaamheid aanvullende teksten | Onbeperkt houdbaar                                     |
| Douanetariefnummer               | 39173200   |
| EAN/GTIN                         | 4010311009360  |

## Verpakkingsgegevens

|                    |       |        |
|--------------------|-------|--------|
| Verpakkingstype    | Spoel | Karton |
| Inhoud hoeveelheid | 300   | 1200   |
| Maateenheid        | Meter | Meter  |
| Lengte (mm)        | 390   | 395    |
| Breedte (mm)       | 390   | 395    |
| Hoogte (mm)        | 180   | 395    |
| Netto gewicht (kg) | 3.6   | 14.4   |
| Bruto gewicht (kg) | 3.62  | 14.7   |