



Īpašības  
Nodrošina papildu aizsardzību pret mitrumu  
Elektriskā izturība: min. 12 kV/mm atb. IEC 243-1  
Specifikācija: UL 224 105 °C tikai ārējam apvalkam  
Krāsa  
Transparent  
Temperatūra min.  
-55 °C  
Temperatūra maks.  
110 °C  
Temperatūras diapazons  
Rukuma temperatūra min. 125 °C  
Materiāls  
Šķērsas struktūras, modificēts poliolefīns

## Apraksts

Elastīga rukuma šļūtene ar dubultām sienām no poliolefīna, pārklāta ar termoplastisku speciālo līmi.

## Produkts

| Apzīmējums  | Iekšējais Ø<br>mm | Sieniņu biezums<br>mm | min. rukuma Ø<br>mm | Rukuma koeficients | Ru_a garums<br>m | Unit |
|-------------|-------------------|-----------------------|---------------------|--------------------|------------------|------|
| SSTK 1906 T | 19                | 2.25                  | 6.0                 | 3:1                | 1.22             | Reel |
| SSTK 3208 T | 32                | 2.54                  | 8.0                 | 4:1                | 1.22             | Reel |
| SSTK 3913 T | 39                | 2.54                  | 13.0                | 3:1                | 1.22             | Reel |
| SSTK 2408 T | 24                | 2.54                  | 8.0                 | 3:1                | 1.22             | Reel |
| SSTK 5213 T | 52                | 2.54                  | 13.0                | 4:1                | 1.22             | Reel |