

# SSTK-T

Tubi flessibili termoretraibili con rivestimento adesivo

**HANSA FLEX**

## Caratteristiche

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| <b>Caratteristiche</b>          | Offre un'ulteriore protezione contro l'umidità<br>Resistenza media: min. 12 kV/mm in conformità a IEC 243-1<br>Specifiche: UL 224 105°C solo per mantello esterno |
| <b>Colore</b>                   | trasparente   |
| <b>Temperatura min.</b>         | -55 °C  |
| <b>Temperatura max.</b>         | 110 °C  |
| <b>Campo della temperatura:</b> | Temperatura di termorestrizione min. 125 °C   |
| <b>Materiale</b>                | Poliolefina modificata con rinforzo in rete   |



## Descrizione

Un tubo termorestringente, flessibile, a doppia parete di poliolefina, rivestito di uno speciale adesivo termoplastico.

## Articolo

| Denominazione | Ø interno (mm) | Spessore parete (mm) | Ø min dopo termorestrizione (mm) | Rapporto di termorestrizione |
|---------------|----------------|----------------------|----------------------------------|------------------------------|
| SSTK 1906 T   | 19             | 2,25                 | 6,0                              | 3:1                          |
| SSTK 3208 T   | 32             | 2,54                 | 8,0                              | 4:1                          |
| SSTK 3913 T   | 39             | 2,54                 | 13,0                             | 3:1                          |
| SSTK 2408 T   | 24             | 2,54                 | 8,0                              | 3:1                          |
| SSTK 5213 T   | 52             | 2,54                 | 13,0                             | 4:1                          |