

## Giunto Joint

# SHSP

Di linea termoretraibile fino a 1 kV

*Straight heatshrinkable joints for rated voltage up to 1 kV*



### Descrizione / Description

#### Descrizione del giunto

- Guaina termorestringente in poliolefina reticolata ad alto isolamento con mastice sigillante termofondente nella parte interna della guaina
- **Tenuta in battente d'acqua fino a 100 metri**  
Connettori compresi nel kit

#### Caratteristiche del giunto

- Giunzione di linea per cavi di B.T. fino a 1 kV - utilizzata per servizio mobile in cantiere, collegamento di pompe sommerse, cavi con isolamento in PVC, gomma, neoprene

#### Installazione

- Utilizzando un cannello a fiamma dolce/phon industriale si procede al restringimento della guaina, dopo aver effettuato le connessioni, l'operazione permetterà la fusione del mastice interno e la sigillatura della giunzione. Adatti per posa volante, interrata, sommersa e in passerella

#### Description

- Heatshrinkable cross-linked polyolefine tube with high insulation properties and internally coated with mastic
- **Water-tight up to 100 meters**  
Ferrules included in kit

#### Application

- For jointing LV PVC, rubber, neoprene insulated cables up to 1 kV. Suitable for mobile applications in yard and submerged pumps

#### Installation

- After connections, the tube is shrunk using low-flame torchs or industrial dryers. The fusion of the internal adhesive will provide the joint sealing. Suitable for use in air, underground directly buried or in cable tray, or submerged in water



TEMPERATURA  
FUNZIONAMENTO /  
OPERATING  
TEMPERATURE



TEMPERATURA  
CORTOCIRCUITO /  
SHORT-CIRCUIT  
TEMPERATURE



AD 8

### SHSP

tipo	numero dei conduttori e sezioni indicative
type	number of cores and conductor cross-section
SHSP 1	4x1 - 4x1,5 - 4x2,5
SHSP 2	4x4 - 4x6
SHSP 3	4x10
SHSP 4	4x16