

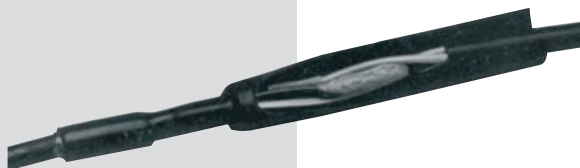
Bassa tensione GIUNTO/JOINT

DI LINEA TERMORETRAIBILE
fino a 1 kV

Low voltage

SHSP

STRAIGHT HEATSHRINKABLE JOINTS
FOR RATED VOLTAGE up to 1 kV



Descrizione del giunto

- > Guaina termorestringente in poliolefina reticolata ad alto isolamento con mastice sigillante termofondete 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



TEMPERATURA
FUNZIONAMENTO
OPERATING
TEMPERATURE



TEMPERATURA
CORTOCIRCUITO
SHORT-CIRCUIT
TEMPERATURE



AD 8

Description

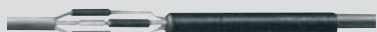
- > Heatshrinkable cross-linked polyolefine tube with high insulation properties and internally coated with mastic
- > **Water-tight up to 100 meters**
Ferrules included in kit

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



tipo

type

numero dei conduttori
e sezioni indicative
number of cores
and conductor cross-section

SHSP 1	4x1 - 4x1,5 - 4x2,5
SHSP 2	4x4 - 4x6
SHSP 3	4x10
SHSP 4	4x16