

Media tensione / Medium voltage

Giunto Joint



ECOSPEED 36 kV 202070

monoblocco retraibile a freddo per Um fino a 36 kV
coldshrinkable straight through joints for Um up to 36 kV

Descrizione / Description

Norma di riferimento

HD 629-1

Standard

HD 629-1

Descrizione del giunto

- Giunto diritto unipolare per collegamento di cavi MT a campo radiale con isolamento estruso a spessore compatto o standard, schermo a fili di rame, per cavi non armati o con protezione Air Bag

Description

- Joint for MV single core cable for radial field with compact or standard thickness, copper wires screen for unarmoured or armoured Air Bag cables

Caratteristiche del giunto

- Giunzione per cavo unipolare estruso fino a 36 kV, posa interrata o in passerella

Application

- For jointing single-core solid insulated cable, up to 36 kV. Suitable for use in underground directly buried or in cable tray

Installazione

- Semplificata al massimo. Dopo la rimozione del tubo di supporto non sono richieste saldature o l'uso di attrezzi speciali. Tempo di installazione rapidissimo

Installation

- Very easy and fast to install. Neither welding nor special tools, after the support tube removal are required

90°C

250°C

TEMPERATURA
FUNZIONAMENTO /
OPERATING
TEMPERATURE

TEMPERATURA
CORTOCIRCUITO /
SHORT-CIRCUIT
TEMPERATURE

ECOSPEED 36 kV 202070

lunghezza indicativa length approx.	codice code	tipo type	tipo di cavo type of cable	tensione max (Um) voltage max (Um) (kV)	sezione indicativa cross-section approx.		diametro su isolante insulation diameter		diametro su guaina esterna outer sheet diameter max (mm)
					min (mm)	max (mm)	min (mm)	max (mm)	
650	CIT 400027442	ECOSPEED 202070 Mod 1	(A) RE4H1 / R o (AR) R	36	95	240	28	39	55
780	CIT 400022176	ECOSPEED 202070 Mod 3	(A) RG7H1 / R o (AR) R	36	300	630	34	48	55