

Giunti Joints



RETRACFIT

Termo-elastico fino a 20 kV / Thermoelastic joints for rated voltage up to 20 kV

Norma di riferimento
ENEL DJ 4376/1

Standard
ENEL DJ 4376/1

Descrizione del giunto

Tecnologia mista: retraibile a freddo la parte interna, guaina termo restringente come copertura esterna. Messa in servizio immediata dopo l'installazione

Description

Hybrid technology: cold shrinkable inner body, heat shrinkable outer protection tube. Energizing immediately, after installation

Caratteristiche del giunto

Giunzione per cavo di media tensione unipolare estruso fino a 20 kV, posa interrata o in passerella

Applications

For jointing single-core MV solid insulated cable up to 20 kV. Suitable for underground installation, directly buried or in cable tray

Installazione

Semplice e veloce

Installation

Easy and fast

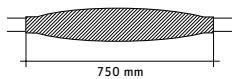
TEMPERATURA
FUNZIONAMENTO /
OPERATING
TEMPERATURE

90°C

250°C

TEMPERATURA
CORTOCIRCUITO /
SHORT-CIRCUIT
TEMPERATURE

RETRACFIT



codice	tipo	tipo di cavo	tensione nominale	sezione		posa
				cross-section		
code	type	type of cable	rated voltage	(mm)	max (mm)	installation
			min (kV)			
21427	RETRACFIT/I	RG5/RG7/RE4 unipolare schermo a fili	20	50	185	interrata passerella
21427	RETRACFIT/I	RG5/RG7/RE4 single-core wire screen	20	50	185	buried in cable tray