

Media tensione / Medium voltage

Giunto Joint

RETRACFIT

Termo-elastico fino a 20 kV

Thermoelastic joints for rated voltage up to 20 kV



Descrizione / Description

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. Energisable immediately, after installation

Caratteristiche del giunto

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

Application

- 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

90°C

250°C

TEMPERATURA
FUNZIONAMENTO /
OPERATING
TEMPERATURETEMPERATURA
CORTOCIRCUITO /
SHORT-CIRCUIT
TEMPERATURE

RETRACFIT

	codice code	tipo type	tipo di cavo type of cable	tensione nominale rated voltage	sezione cross-section		posa installation
					min (mm)	max (mm)	
	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