

ELCOTERM GLC 65

Giunti per cavi tripolari tipo CINTURATO (campo non radiale)

Joint kit for 3 core BELTED cables (non-radial field)

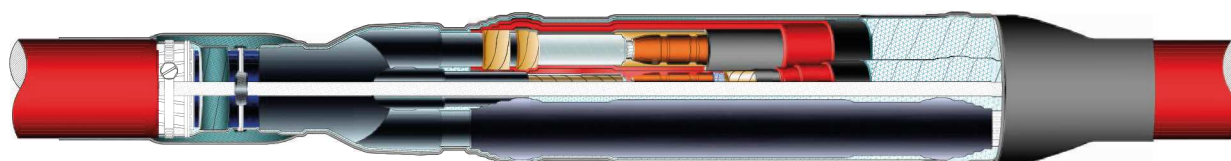
Il corredo è composto da guaine termorestringenti per il contenimento della miscela isolante, di controllo campo elettrico, isolanti e multistrato isolante-semiconduttivo. Il rivestimento esterno dell'accessorio è realizzato con una guaina termorestringente adesiva che garantisce la perfetta sigillatura della giunzione.

The kit consists of heat shrink tubes, transparent oil barrier, stress control, insulating, double wall insulating-semiconducting sleeve, breakout, and adhesive lined protective heat shrink tubes. The hot-melt adhesive ensures the perfect sealing of the joint.

Conforme a norme/Compliant with standards
 CENELEC HD 629.2 S2, CEI 20-62/2



Tripolare Carta Cinturato – Three Core Belted Paper



Elenco dei kit disponibili per utilizzo con connettori a crimpatura. Connettori non inclusi.
 List of kits available for use with crimp connectors. Connectors not included

Famiglia Prodotti Type	Tensioni Voltage U ₀ /U/U _{max} [kV]	Sezioni Cavi Cable Range [mm ²]	Rif. Ordine Ordering Info	Variante Armatura Armouring	Variante Schermo Cable Shield	Lunghezza Length [mm]
ET GLC 65	6,35/11/12	10/25	ET GLC 1265 T 025 □	X or Z	n.a.	-
		16/50	ET GLC 1265 T 050 □	X or Z	n.a.	-
		240/400	ET GLC 1265 T 400 □	X or Z	n.a.	-
		50/70	ET GLC 1265 T 070 □	X or Z	n.a.	-
		95/150	ET GLC 1265 T 150 □	X or Z	n.a.	-
	8,7/15/17,5	25/95	ET GLC 1765 T 095 □	X or Z	n.a.	-
		50/70	ET GLC 1765 T 070 □	X or Z	n.a.	-
		70/240	ET GLC 1765 T 240 □	X or Z	n.a.	-

Altre opzioni: Connettori disponibili a richiesta. Disponibile con guaina protettiva a cerniera.
Other options: Connectors available upon request. Available with wrap around sleeve.

Note:

Per particolari esigenze (come ad es. diverse tipologie di cavo, gamma di sezioni, tipologia di conduttore, tipologie di connettori, altre specifiche richieste) contattare il nostro ufficio commerciale. For any special requirement (such as: different cable types, range, connector, etc.) please contact our sales department.