

CAVI UNIPOLARI FLESSIBILI IN NIKEL 99%



FLEXIBLE SINGLE CORE CONDUCTOR CABLES WITH 99% NIKEL

CODICE INTERNO ISOLET	SEZIONE	DIAMETRO ESTERNO	SPESSORE ISOLANTE
ISOLET INTERNAL CODE	SECTION	OUTER DIAMETER	INSULATION THICKNESS
	mm ²	mm	mm
0867A	0,25	1,60	0,50
0867E	0,35	1,60	0,50
0867H	0,50	2,10	0,60
0867K	0,75	2,40	0,60
0867P	1,00	2,50	0,60
0867S	1,50	2,80	0,60
0867W	2,50	3,40	0,70
0867Y	2x1,50	-	-
0868A	4,00	4,30	0,85
0868H	5,00	4,80	0,85
0868K	6,00	5,40	0,90
0868R	10,0	7,30	1,25
0868T	16,0	8,90	1,45

Proprietà

- Conduttore in Nikel
- Formazione del conduttore flessibile
- Classe di isolamento termico C+
- Proprietà termiche:
 - TIPO GVS +220°C in esercizio continuo
 - TIPO 2SVS +250°C in esercizio continuo
 - TIPO TFVS +350°C in esercizio continuo
- Colori: bianco, nero, rosso, blu, marrone, grigio, giallo/verde

Properties

- *Nikel conductor*
- *Flexible conductor formation*
- *Thermal insulation class C+*
- *Thermal properties:*
 - GVS TYPE +220°C continuous operation
 - 2SVS TYPE +250°C continuous operation
 - TFVS TYPE +350°C continuous operation
- *Colours: white, black, red, blue, brown, gray, yellow/green*

Informazioni

Per ogni eventuale altra informazione di natura tecnica, sicurezza, normativa, consultare il sito: www.elexacavi.com

Information

For any additional information upon technical use, safety standards, regulations, refer to the website: www.elexacavi.com