

CAVI UNIPOLARI FLESSIBILI

2SVR- PPR - PVR



FLEXIBLE SINGLE CORE CONDUCTOR CABLES WITH POLYESTER BRAID OR FIBERGLASS BRAID COATED IN RESIN

P2SP

P2SV

VMT

COD. INT. ISOLET	SEZIONE	DIAMETRO ESTERNO	SPESSORE ISOLANTE
ISOLET INT. CODE	SECTION	OUTER DIAMETER	INSULATION THICKNESS
	mm ²	mm	mm
0890A	0,50	2,40	0,60
0890E	0,75	2,70	0,60
0890H	1,00	2,80	0,60
0890L	1,50	3,20	0,60
0890P	2,50	4,00	0,70
0890T	4,00	5,00	0,85
0890W	6,00	5,90	0,90
0891A	10,0	7,80	1,25
0881A	0,50	2,40	0,60
0881E	0,75	2,70	0,60
0881H	1,00	2,80	0,60
0881K	2,50	4,00	0,70
0881L	1,50	3,20	0,60
0881M	4,00	5,00	0,85
0881P	6,00	5,90	0,90

COD. INT. ISOLET	SEZIONE	DIAMETRO ESTERNO	SPESSORE ISOLANTE
ISOLET INT. CODE	SECTION	OUTER DIAMETER	INSULATION THICKNESS
	mm ²	mm	mm
0892A	0,35	1,55	0,50
0892E	0,50	1,65	0,60
0892H	0,75	1,80	0,60
0892K	6,00	4,00	0,90
0892L	1,00	1,95	0,60
0892P	1,50	2,15	0,60
0892R	2,50	2,70	0,70
0892T	4,00	3,00	0,85

Proprietà

- Isolamento in gomma di silicone, o treccia di poliestere, o treccia di vetro
- Conduttore in Rame Rosso
- Conduttore in Rame Stagnato da 16mm² in poi
- Formazione del conduttore flessibile
- Classe di isolamento termico H
- Proprietà termiche da -60°C a +180°C - Punta fino a 250°C
- Resistente a: acqua, ozono, alcali, ammoniaca, fenoli, funghi
- Colori: bianco, nero, rosso, blu, marrone, grigio, giallo/verde

Properties

- *Silicone rubber insulation, or polyester braid, or fiberglass braid*
- *Red Copper conductor*
- *Tinned Copper conductor from 16mm²*
- *Flexible conductor formation*
- *Thermal insulation class H*
- *Thermal properties from -60°C to +180°C - Peaks up until 250°C*
- *Resistant to: water, ozone, alkali, ammonia, phenols, fungus*
- *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