

# CAVI UNIPOLARI FLESSIBILI CON TRECCIA DI VETRO RESINATA



**FLEXIBLE SINGLE CORE CONDUCTOR CABLES WITH FIBERGLASS BRAID COATED IN RESIN**

GVR  
SIFGL  
FG4T2/3  
CSVR  
CTR

| CODICE INTERNO ISOLET | SEZIONE         | DIAMETRO ESTERNO | SPESSORE ISOLANTE    |
|-----------------------|-----------------|------------------|----------------------|
| ISOLET INTERNAL CODE  | SECTION         | OUTER DIAMETER   | INSULATION THICKNESS |
|                       | mm <sup>2</sup> | mm               | mm                   |
| 0884P                 | 0,50            | 2,40             | 0,60                 |
| 0884R                 | 0,75            | 2,70             | 0,60                 |
| 0884S                 | 1,00            | 2,80             | 0,60                 |
| 0884T                 | 1,50            | 3,20             | 0,60                 |
| 0884U                 | 2,50            | 4,00             | 0,70                 |
| 0884V                 | 4,00            | 5,00             | 0,85                 |
| 0884W                 | 6,00            | 5,90             | 0,90                 |
| 0884X                 | 10,0            | 7,80             | 1,25                 |
| 0884Y                 | 16,0            | 9,00             | 1,45                 |
| 0888A                 | 25,0            | 11,1             | 1,80                 |
| 0888E                 | 35,0            | 12,3             | 1,80                 |
| 0888H                 | 50,0            | 14,7             | 2,00                 |
| 0888K                 | 70,0            | 16,7             | 2,00                 |
| 0888L                 | 95,0            | 19,2             | 2,20                 |
| 0888R                 | 120,0           | 20,7             | 2,20                 |
| 0888S                 | 240,0           | 28,4             | 2,40                 |
| 0888T                 | 300,0           | 32,7             | 2,50                 |

## Proprietà

- Isolamento in gomma di silicone e treccia di vetro
- Conduttore in Rame Rosso
- Conduttore in Rame Stagnato da 16mm<sup>2</sup> 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, verde, giallo/verde

## Properties

- Silicone rubber insulation and fiberglass braid
- Red Copper conductor
- Tinned Copper conductor from 16mm<sup>2</sup>
- 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, green, yellow/green

## Informazioni

Per ogni eventuale altra informazione di natura tecnica, sicurezza, normativa, consultare il sito: [www.elexacavi.com](http://www.elexacavi.com)

## Information

For any additional information upon technical use, safety standards, regulations, refer to the website: [www.elexacavi.com](http://www.elexacavi.com)