CAVI UNIPOLARI ISOLATI IN FEP, T180°C **EXTRAFLESSIBILI**



1998

CE

Tipo di isolamento: **FEP**

Temperatura di impiego: T 180°C

Tipo di conduttore: **RAME STAGNATO** Tensione di esercizio: 300/300 V Conforme ai requisiti delle direttive: 2014/35/UE

Marchi di conformità:

• Trefolo extraflessibile.



• Tabella delle sezioni del conduttore flessibile:

Codice	Sezione mm²	Formazione conduttore	Diametro esterno ±0,2 mm
V010-	0,50 mm ²	252 x 0,05	1,55
V017-	0,75 mm²	385 x 0,05	1,7
V0I5-	1,50 mm²	735 x 0,05	2,2

• Altre sezioni a richiesta.



- Tabella colori disponibili:
- **T** = trasparente
- Altri colori a richiesta.

Nota: questi tipi di cavi possono essere forniti in bobine, matasse o tagliati a misura e lavorati, come da richiesta del cliente (per le lavorazioni ed i terminali vedi sezione 8).



