

CAVI UNIPOLARI ISOLATI IN PFA T260°C

P0---

CE

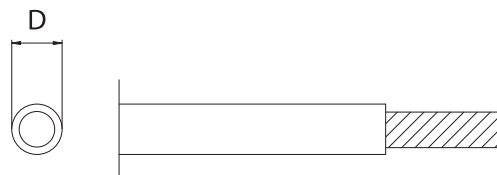
Tipo di isolamento:	PFA
Temperatura di impiego:	T 260°C
Tipo di conduttore:	RAME NICHELATO
Tensione di esercizio:	470/750 V
Nomenclatura:	FR5P
Conforme alle norme:	CEI 20-51
Conforme ai requisiti delle direttive:	2014/35/UE
Marchi di conformità:	IEMMEQU



- Tabella delle sezioni del conduttore flessibile:

Codice	Sezione mm ²	Formazione conduttore	Diametro esterno ±0,2 mm
P010-	0,50 mm ²	19 x 0,18	1,4
P017-	0,75 mm ²	19 x 0,23	1,6
P011-	1,00 mm ²	19 x 0,26	1,8

- Altre sezioni a richiesta.



- Tabella colori disponibili:

T = trasparente

B = bianco

L = blu

M = marrone

N = nero

- Altri colori a richiesta.

- Stampigliatura del marchio IEMMEQU sulla guaina.

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).

