

CAVI UNIPOLARI ISOLATI IN PFA + PFA, DOPPIO ISOLAMENTO, T260°C

PD---

1989

CE

Tipo di isolamento: PFA + PFA
Temperatura di impiego: T 260°C
Tipo di conduttore: RAME NICHELATO
Tensione di esercizio: 450/750 V
 Conforme alle norme relative all'anima interna in singolo isolamento: CEI 20-51
 Conforme ai requisiti delle direttive: 2014/35/UE
 Marchi di conformità relativi all'anima interna in singolo isolamento: IEMMEQU

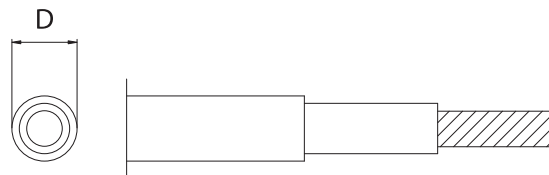


Cavo in doppio isolamento utilizzabile in apparecchiature in classe seconda.

• Tabella delle sezioni del conduttore flessibile:

Codice	Sezione mm ²	Formazione conduttore	Diametro esterno ±0,2 mm
PD10-	0,50 mm ²	19 x 0,18	1,9
PD17-	0,75 mm ²	19 x 0,23	2,1
PD11-	1,00 mm ²	19 x 0,26	2,2

• 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 dell'anima interna in singolo isolamento.

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).

