

CAVI UNIPOLARI ISOLATI IN PVC T90°C

RO---

CE

Tipo di isolamento:	PVC
Temperatura di impiego:	T 90°C
Tipo di conduttore:	RAME ROSSO
Tensione di esercizio:	300/500 V 450/750 V (per le sez. 1,50 mm ² e 2,50 mm ²)
Nomenclatura del cavo flessibile:	H05V2-K H07V2-K (per le sez. 1,50 mm ² e 2,50 mm ²)
Nomenclatura del cavo rigido:	H05V2-U H07V2-U (per le sez. 1,50 mm ² e 2,50 mm ²)
Conforme alle norme:	EN 50525-2-31
Conforme ai requisiti delle direttive:	2014/35/UE
Marchi di conformità:	IEMMEQU - <HAR>

- Tabella delle sezioni del conduttore flessibile:

Codice	Sezione mm ²	Formazione conduttore	Diametro esterno ±0,2 mm
RO1C- (*)	0,25 mm ²	8 x 0,193	1,5
RO19- (*)	0,35 mm ²	12 x 0,193	1,6
RO10-	0,50 mm ²	16 x 0,193	2,2
RO17-	0,75 mm ²	24 x 0,193	2,4
RO11-	1,00 mm ²	32 x 0,193	2,6
RO15-	1,50 mm ²	28 x 0,245	3,1
RO12-	2,50 mm ²	48 x 0,245	3,9

- Altre sezioni a richiesta.

(*) Sezione non certificata IEMMEQU-HAR.

- Tabella delle sezioni del conduttore rigido:

Codice	Sezione mm ²	Formazione conduttore	Diametro esterno ±0,2 mm
RORO-	8/10 (0,50 mm ²)	1 x 0,80	2,1
ROR7-	10/10 (0,75 mm ²)	1 x 0,98	2,3
ROR1-	12/10 (1,00 mm ²)	1 x 1,13	2,5
ROR5-	14/10 (1,50 mm ²)	1 x 1,40	2,9
ROR2-	18/10 (2,50 mm ²)	1 x 1,80	3,8

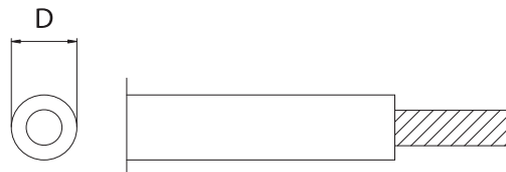
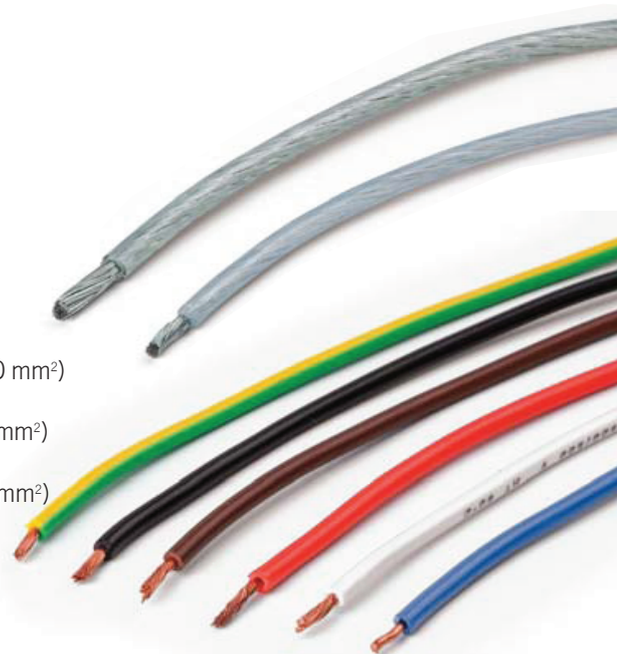
- Altre sezioni a richiesta.

- Tabella delle sezioni della versione trasparente con conduttore flessibile in rame stagnato (versione non certificata):

Codice	Sezione mm ²	Formazione conduttore	Diametro esterno ±0,2 mm
RO14T	3,30 mm ²	70 x 0,245	4,2
RO16T	6,00 mm ²	116 x 0,25	5,1

- Altre sezioni a richiesta.

- Stampigliatura del marchio IEMMEQU -< HAR > sulla guaina.



- Tabella colori disponibili:

B = bianco
L = blu
M = marrone
N = nero
R = rosso
G = giallo-verde (cavo di terra)
 - 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).

