

CAVI UNIPOLARI ISOLATI IN POLIOLEFINA T90°C “LOW-SMOKE” E “HALOGEN-FREE”

RK---

CE

Tipo di isolamento:	POLIOLEFINA “BASSA EMISSIONE FUMI” e “LIBERA DA ALOGENI”
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:	H05Z-K H07Z-K (per le sez. 1,50 mm ² e 2,50 mm ²)
Nomenclatura del cavo rigido:	H05Z-U H07Z-U (per le sez. 1,50 mm ² e 2,50 mm ²)
Conforme alle norme:	EN 50525-3-41
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
RK1C- (*)	0,25 mm ²	7 x 0,21	1,6
RK19- (*)	0,35 mm ²	12 x 0,193	1,6
RK10-	0,50 mm ²	16 x 0,193	2,2
RK17-	0,75 mm ²	24 x 0,193	2,4
RK11-	1,00 mm ²	32 x 0,193	2,6
RK15-	1,50 mm ²	28 x 0,245	3,1
RK12-	2,50 mm ²	48 x 0,245	3,9

• Altre sezioni a richiesta.

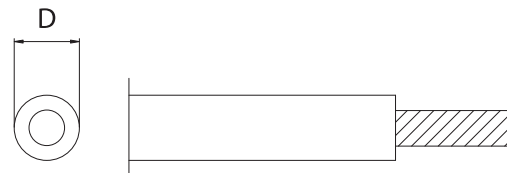
(*) Sezione non certificata IEMMEQU-HAR.

• Tabella delle sezioni del conduttore rigido:

Codice	Sezione mm ²	Formazione conduttore	Diametro esterno ±0,2 mm
RKR0-	8/10 (0,50 mm ²)	1 x 0,80	2,1
RKR7-	10/10 (0,75 mm ²)	1 x 0,98	2,3
RKR1-	12/10 (1,00 mm ²)	1 x 1,13	2,5
RKR5-	14/10 (1,50 mm ²)	1 x 1,40	2,9
RKR2-	18/10 (2,50 mm ²)	1 x 1,80	3,8

• 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).

