

# CAVI MULTIPOLARI ISOLATI IN PVC + PVC H03 T70°C (IN RAME NICHELATO) TRASPARENTI

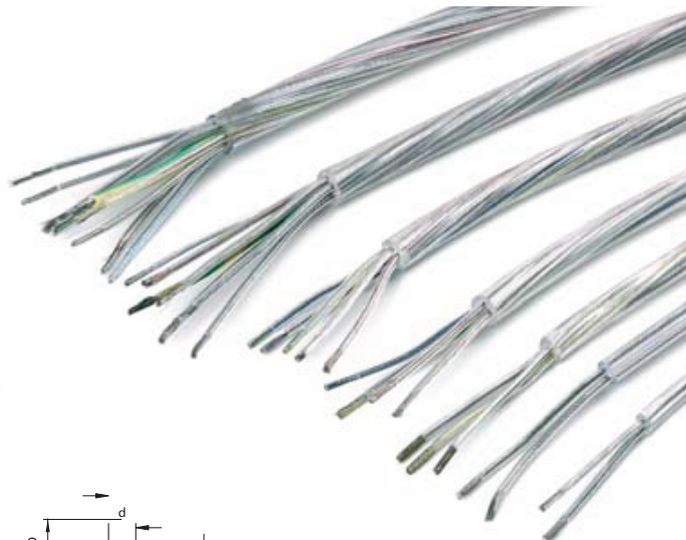
## RN--T

2002

## RQ--T

2002

CE



### Tipo di isolamento:

Temperatura di impiego:

Tipo di conduttore:

Tensione di esercizio:

Nomenclatura:

Conforme alle norme:

Conforme ai requisiti delle direttive:

**PVC + PVC**

**T 70°C** la guaina

**T 90°C** le anime

**RAME NICHELATO**

**300/300 V**

**300/500 V** (per la sez. 1,50 mm<sup>2</sup>)

**FROR** (per i cavi tondi)

**FRDR** (per i cavi piatti)

**EN 50525-2-1**

**2014/35/UE**

**RN--T:** versione con conduttori paralleli.

**RQ--T:** versione con conduttori cordati.

**RB--T:** versione T70°C collegabile alle spine.

- Guaina ed isolamento dei conduttori in PVC trasparente.  
Anime con conduttori in rame nichelato.

**Nota: il rame nichelato garantisce che il conduttore non si ossidi.**

- Tabella delle sezioni e dei multipli dei conduttori:

Codice	Sezione mm <sup>2</sup>	Formazione conduttore	Colori anime*	Disposizione anime	Forma	Misura ±0,2 mm
RNP7T	2 x 0,75	19 x 0,23	tt	P	piatta	3,5 x 5,6
RN27T	2 x 0,75	19 x 0,23	tt	P	tonda	∅ 5,4
RQ37T	3 x 0,75	19 x 0,23	ttv	C	tonda	∅ 5,9
RN37T	3 x 0,75	19 x 0,23	ttv	P	tonda	∅ 5,9
RQ47T	4 x 0,75	19 x 0,23	l m b v	C	tonda	∅ 6,4
RN47T	4 x 0,75	19 x 0,23	l m b v	P	tonda	∅ 6,4
RQ57T	5 x 0,75	19 x 0,23	l m b r v	C	tonda	∅ 7,2
RQ77T	7 x 0,75	19 x 0,23	l m b r h v g*	C	tonda	∅ 7,8
RN25T	2 x 1,50	19 x 0,32	tt	P	tonda	∅ 6,8
RQ35T	3 x 1,50	19 x 0,32	ttv	C	tonda	∅ 8,3
RQ45T	4 x 1,50	19 x 0,32	l m b v	C	tonda	∅ 9,3
RQ55T	5 x 1,50	19 x 0,32	l m b r v	C	tonda	∅ 10,4
RQ75T	7 x 1,50	19 x 0,32	l m b r h v g*	C	tonda	∅ 11,5
RQ85T	8 x 1,50	19 x 0,32	l m b r n v h g*	C	tonda	∅ 12,5
RQ95T	9 x 1,50	19 x 0,32	l m b r h n v t g*	C	tonda	∅ 14,5

- Altre sezioni e multipli a richiesta.

\* Tabella colori delle righe di identificazione dei conduttori:

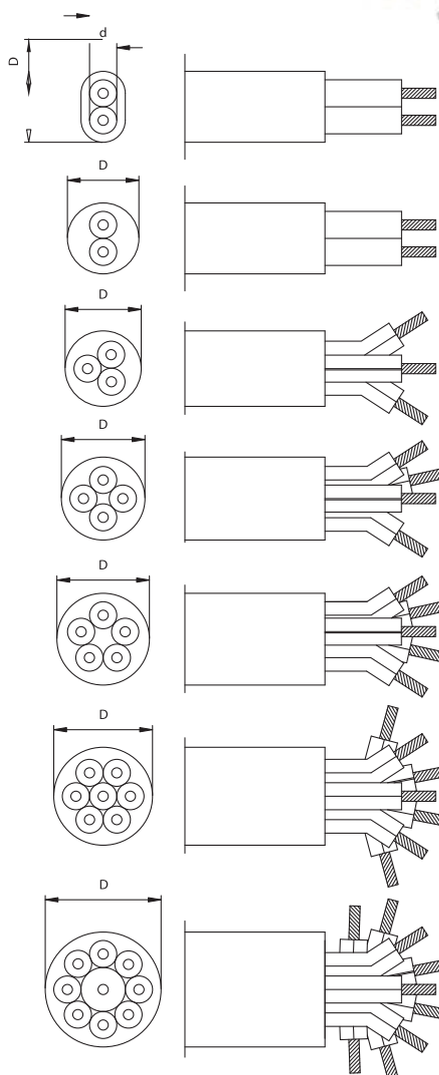
l = blu      m = marrone      v = verde

r = rosso      b = bianco      t = trasparente, senza riga

\* Tabella disposizione dei conduttori:      g\* = giallo/verde, pieno

P = parallele

C = cordate



Attenzione: nel cavo tripolare il conduttore di terra è stato contrassegnato con una riga verde. È consigliato segnalare sulle istruzioni d'uso questa particolarità.

Nelle versioni di cavi con formazione superiore al tripolare le anime sono contrassegnate con righe di colore diverso (vedi tabella).

- Tabella colori disponibili:

**T** = trasparente

- Stampigliatura della marcatura ad incisione sulla guaina.

