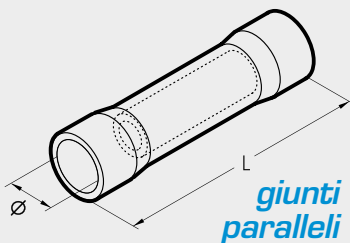


# GIUNTI TESTA-TESTA E PARALLELI



File no. E125401

## giunti testa-testa



## giunti paralleli

### preisolati in PVC

### per cavi in rame

Sezione Cavo mm <sup>2</sup> (AWG)	Tipo	Ø mm	L mm	Imballo standard/minimo
0,25÷0,5 (24÷20)	PL 01-M*	3,0	25	3.000/100
0,25÷1,5 (22÷16)	PL 03-M	4,0	25	1.000/100
1,5÷2,5 (16÷14)	PL 06-M	5,0	25	1.500/100
4÷6 (12÷10)	PL 1-M	6,5	32	500/100
0,25÷1,5 (22÷16)	PL 03-P*	4,0	20	3.000/100
1,5÷2,5 (16÷14)	PL 06-P*	5,0	16	2.000/100

\*Prodotto non marcato UL

## PL



- Ricavati da tubo di rame elettrolitico.
- Stagnati elettroliticamente.
- La temperatura di utilizzo è da -20°C a +80°C (+90°C per brevi transitori).
- Per l'installazione consultare le pagine 108÷129, 164, 207.

# GIUNTI TESTA-TESTA

### preisolati in PA 6.6

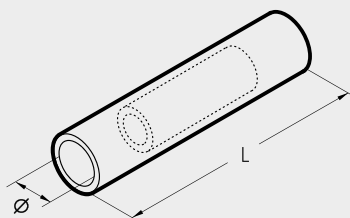
### per cavi in rame

Sezione Cavo mm <sup>2</sup> (AWG)	Tipo	Ø mm	L mm	Imballo standard/minimo
0,25÷1,5 (22÷16)	NL 03-M	4,0	25,0	1.000/100
1,5÷2,5 (16÷14)	NL 06-M	5,4	25,5	1.500/100
4÷6 (12÷10)	NL 1-M	5,4	32,0	1.000/100
10 (8÷7)	NL 2-M	6,8	43,0	500/100
16 (6÷5)	NL 3-M	7,9	44,0	500/100

## NL-M



- Ricavati da tubo di rame elettrolitico.
- Stagnati elettroliticamente.
- La temperatura di utilizzo è da -20°C a +115°C (+130°C per brevi transitori).
- Per l'installazione consultare le pagine 108÷129, 164, 207.



PRIMI DI ALGEMI

### Preisolati in PE HD termoretrattili

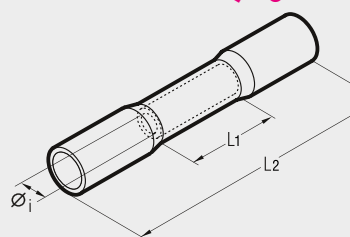
Sezione Cavo mm <sup>2</sup> (AWG)	Tipo	Ø i mm	L1 mm	L2 mm	Imballo standard/minimo
0,5÷1 (20÷17)	WL 03-M	1,7	15,0	36,0	1.500/100
1,5÷2,5 (16÷14)	WL 06-M	2,3	15,0	36,0	1.000/100
4÷6 (12÷10)	WL 1-M	3,4	15,0	41,0	500/100

**Tensione nominale: 600 V**  
**Temperatura di termoretrazione: 150 °C**  
**Campo di temperatura ammissibile: da -40 a +105 °C**  
**Grado di protezione: IP 68**

## WL-M



- Ricavati da tubo di rame elettrolitico.
- Stagnati elettroliticamente.
- Per l'installazione consultare le pagine 110, 121.



# CAPPUCCI TERMINALI

### preisolati in PA 6.6

### per cavi in rame

Sezione Cavo mm <sup>2</sup> (AWG)	Tipo	Ø mm	L mm	Imballo standard/minimo
0,25÷1,5 (22÷16)	NL 03-P	9,8	21,0	1.000/100
1,5÷2,5 (16÷14)	NL 06-P	7,9	19,9	1.000/100
	NL 06-PB	6,5	13,6	1.500/100
4÷6 (12÷10)	NL 1-P	10,5	21,5	800/100
	NL 1-PG	9,0	17,8	1.000/100

## NL-P



- Ricavati da tubo di rame elettrolitico.
- Stagnati elettroliticamente.
- La temperatura di utilizzo è da -20°C a +115°C (+130°C per brevi transitori).
- Per l'installazione consultare le pagine 108÷129, 164, 207.

