

## CAPICORDA PREISOLATI IN PA 6.6 N-M

per varie applicazioni per cavi in rame

Questi capicorda sono studiati per l'impiego su cavi di tipo flessibile. Sono ricavati da tubo di rame elettrolitico di sezione tale da garantire sia una buona connessione elettrica che un'adeguata resistenza alle vibrazioni ed alla trazione; sono ricotti e protetti superficialmente mediante stagnatura elettrolitica. Per la stessa sezione di cavo esistono diversi tipi di capicorda con l'imbocco della camicetta in PA 6.6 di diametri differenti, in modo da accogliere cavi con vari spessori di isolante. La camicetta isolante, inoltre, abbraccia il cavo ed impedisce una curvatura troppo brusca dello stesso all'imbocco del capocorda, contribuendo ad aumentarne la resistenza alle sollecitazioni meccaniche che potrebbero danneggiare i fili elementari del conduttore.

Questi capicorda possono essere impiegati anche su cavi rigidi se compressi con le matrici a contenimento radiale della serie MN..RF-C.



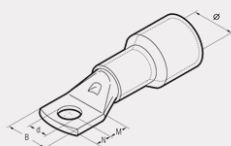
CERTIFICATI 

 BT 2006/95/CE | CEI 20-28 | MIL T79286 | VG 88710 | NFC 20-130

### Caratteristiche tecniche

Forma dimensionale	Occhiello
Temperatura minima di utilizzo	-20 °C
Temperatura massima di utilizzo	115 °C
Temperatura massima di utilizzo per brevi periodi	130 °C
Materiale (Corpo)	Rame elettrolitico stagnato elettroliticamente
Materiale (Camicetta parzialmente isolante)	Poliammide PA6.6

### Galleria dei Media



### Allegati



SCHEDA TECNICA

## Elenco dei prodotti

**N-M** Tipo di cavo: rame rigido, Sezione Nominale: 10 mm<sup>2</sup>



Tipo	B	L	Øi	d	Imballo standard	Imballo minimo	M	N	Ø Vite mm	Diametro dell'isolante	Colore
AN2-M4	10 mm	34,1 mm	8 mm	4,3 mm	1.500	100	5 mm	4 mm	4 mm	8 mm	Rosso
AN2-M5	10 mm	37,6 mm	8 mm	5,3 mm	1.500	100	6,5 mm	6 mm	5 mm	8 mm	Rosso
AN2-M6	11 mm	38,1 mm	8 mm	6,4 mm	1.500	100	7 mm	6 mm	6 mm	8 mm	Rosso
AN2-M8	15 mm	42,1 mm	8 mm	8,4 mm	1.000	100	9 mm	8 mm	8 mm	8 mm	Rosso
AN2-M10	18 mm	46,1 mm	8 mm	10,5 mm	1.000	100	11 mm	10 mm	10 mm	8 mm	Rosso
AN2-M12	19 mm	51,1 mm	8 mm	13,2 mm	500	100	14 mm	12 mm	12 mm	8 mm	Rosso
IN2-M4	10 mm	36,5 mm	10,8 mm	4,3 mm	1.500	100	5 mm	4 mm	4 mm	10,8 mm	Blu
IN2-M5	10 mm	40 mm	10,8 mm	5,3 mm	1.500	100	6,5 mm	6 mm	5 mm	10,8 mm	Blu
IN2-M6	11 mm	40,5 mm	10,8 mm	6,4 mm	1.500	100	7 mm	6 mm	6 mm	10,8 mm	Blu
IN2-M8	15 mm	44,5 mm	10,8 mm	8,4 mm	1.000	100	9 mm	8 mm	8 mm	10,8 mm	Blu
IN2-M10	18 mm	48,5 mm	10,8 mm	10,5 mm	1.000	100	11 mm	10 mm	10 mm	10,8 mm	Blu
IN2-M12	19 mm	53,5 mm	10,8 mm	13,2 mm	500	100	14 mm	12 mm	12 mm	10,8 mm	Blu
ENR2-M4	10 mm	39 mm	12,5 mm	4,3 mm	1.500	100	5 mm	4 mm	4 mm	12,5 mm	Blu
ENR2-M5	10 mm	42,5 mm	12,5 mm	5,3 mm	1.500	100	6,5 mm	6 mm	5 mm	12,5 mm	Blu
ENR2-M6	11 mm	43 mm	12,5 mm	6,4 mm	1.500	100	7 mm	6 mm	6 mm	12,5 mm	Blu
ENR2-M8	15 mm	47 mm	12,5 mm	8,4 mm	1.000	100	9 mm	8 mm	8 mm	12,5 mm	Blu
ENR2-M10	18 mm	51 mm	12,5 mm	10,5 mm	1.000	100	11 mm	10 mm	10 mm	12,5 mm	Blu
ENR2-M12	19 mm	56 mm	12,5 mm	13,2 mm	500	100	14 mm	12 mm	12 mm	12,5 mm	Blu
EN2-M4	10 mm	38 mm	15,1 mm	4,3 mm	1.500	100	5 mm	4 mm	4 mm	15,1 mm	Rosso
EN2-M5	10 mm	41,5 mm	15,1 mm	5,3 mm	1.500	100	6,5 mm	6 mm	5 mm	15,1 mm	Rosso
EN2-M6	11 mm	42 mm	15,1 mm	6,4 mm	1.500	100	7 mm	6 mm	6 mm	15,1 mm	Rosso

EN2-M8	15 mm	46 mm	15,1 mm	8,4 mm	1.000	100	9 mm	8 mm	8 mm	15,1 mm	Rosso
EN2-M10	18 mm	50 mm	15,1 mm	10,5 mm	1.000	100	11 mm	10 mm	10 mm	15,1 mm	Rosso
EN2-M12	19 mm	55 mm	15,1 mm	13,2 mm	500	100	14 mm	12 mm	12 mm	15,1 mm	Rosso

**N-M** Tipo di cavo: rame flessibile, Sezione Nominale: 10 mm<sup>2</sup>



Tipo	B	L	Øi	d	Imballo standard	Imballo minimo	M	N	Ø Vite mm	Diametro dell'isolante	Colore
AN2-M4	10 mm	34,1 mm	8 mm	4,3 mm	1.500	100	5 mm	4 mm	4 mm	8 mm	Rosso
AN2-M5	10 mm	37,6 mm	8 mm	5,3 mm	1.500	100	6,5 mm	6 mm	5 mm	8 mm	Rosso
AN2-M6	11 mm	38,1 mm	8 mm	6,4 mm	1.500	100	7 mm	6 mm	6 mm	8 mm	Rosso
AN2-M8	15 mm	42,1 mm	8 mm	8,4 mm	1.000	100	9 mm	8 mm	8 mm	8 mm	Rosso
AN2-M10	18 mm	46,1 mm	8 mm	10,5 mm	1.000	100	11 mm	10 mm	10 mm	8 mm	Rosso
AN2-M12	19 mm	51,1 mm	8 mm	13,2 mm	500	100	14 mm	12 mm	12 mm	8 mm	Rosso
IN2-M4	10 mm	36,5 mm	10,8 mm	4,3 mm	1.500	100	5 mm	4 mm	4 mm	10,8 mm	Blu
IN2-M5	10 mm	40 mm	10,8 mm	5,3 mm	1.500	100	6,5 mm	6 mm	5 mm	10,8 mm	Blu
IN2-M6	11 mm	40,5 mm	10,8 mm	6,4 mm	1.500	100	7 mm	6 mm	6 mm	10,8 mm	Blu
IN2-M8	15 mm	44,5 mm	10,8 mm	8,4 mm	1.000	100	9 mm	8 mm	8 mm	10,8 mm	Blu
IN2-M10	18 mm	48,5 mm	10,8 mm	10,5 mm	1.000	100	11 mm	10 mm	10 mm	10,8 mm	Blu
IN2-M12	19 mm	53,5 mm	10,8 mm	13,2 mm	500	100	14 mm	12 mm	12 mm	10,8 mm	Blu
ENR2-M4	10 mm	39 mm	12,5 mm	4,3 mm	1.500	100	5 mm	4 mm	4 mm	12,5 mm	Blu
ENR2-M5	10 mm	42,5 mm	12,5 mm	5,3 mm	1.500	100	6,5 mm	6 mm	5 mm	12,5 mm	Blu
ENR2-M6	11 mm	43 mm	12,5 mm	6,4 mm	1.500	100	7 mm	6 mm	6 mm	12,5 mm	Blu
ENR2-M8	15 mm	47 mm	12,5 mm	8,4 mm	1.000	100	9 mm	8 mm	8 mm	12,5 mm	Blu
ENR2-M10	18 mm	51 mm	12,5 mm	10,5 mm	1.000	100	11 mm	10 mm	10 mm	12,5 mm	Blu
ENR2-M12	19 mm	56 mm	12,5 mm	13,2 mm	500	100	14 mm	12 mm	12 mm	12,5 mm	Blu
EN2-M4	10 mm	38 mm	15,1 mm	4,3 mm	1.500	100	5 mm	4 mm	4 mm	15,1 mm	Rosso
EN2-M5	10 mm	41,5 mm	15,1 mm	5,3 mm	1.500	100	6,5 mm	6 mm	5 mm	15,1 mm	Rosso

EN2-M6	11 mm	42 mm	15,1 mm	6,4 mm	1.500	100	7 mm	6 mm	6 mm	15,1 mm	Rosso
EN2-M8	15 mm	46 mm	15,1 mm	8,4 mm	1.000	100	9 mm	8 mm	8 mm	15,1 mm	Rosso
EN2-M10	18 mm	50 mm	15,1 mm	10,5 mm	1.000	100	11 mm	10 mm	10 mm	15,1 mm	Rosso
EN2-M12	19 mm	55 mm	15,1 mm	13,2 mm	500	100	14 mm	12 mm	12 mm	15,1 mm	Rosso
AN3-M4	11,5 mm	38,6 mm	9,2 mm	4,3 mm	1.000	100	5 mm	4 mm	4 mm	9,2 mm	Blu
AN3-M5	11,5 mm	42,1 mm	9,2 mm	5,3 mm	1.000	100	6,5 mm	6 mm	5 mm	9,2 mm	Blu
AN3-M6	11,5 mm	42,6 mm	9,2 mm	6,4 mm	1.000	100	7 mm	6 mm	6 mm	9,2 mm	Blu
AN3-M8	15 mm	46,6 mm	9,2 mm	8,4 mm	500	100	9 mm	8 mm	8 mm	9,2 mm	Blu
AN3-M10	18 mm	50,6 mm	9,2 mm	10,5 mm	500	100	11 mm	10 mm	10 mm	9,2 mm	Blu
AN3-M12	20 mm	55,6 mm	9,2 mm	13,2 mm	500	100	14 mm	12 mm	12 mm	9,2 mm	Blu
IN3-M4	11,5 mm	42,8 mm	16,9 mm	4,3 mm	1.000	100	5 mm	4 mm	4 mm	16,9 mm	Rosso
IN3-M5	11,5 mm	46,3 mm	16,9 mm	5,3 mm	1.000	100	6,5 mm	6 mm	5 mm	16,9 mm	Rosso
IN3-M6	11,5 mm	46,8 mm	16,9 mm	6,4 mm	1.000	100	7 mm	6 mm	6 mm	16,9 mm	Rosso
IN3-M8	15 mm	50,8 mm	16,9 mm	8,4 mm	500	100	9 mm	8 mm	8 mm	16,9 mm	Rosso
IN3-M10	18 mm	54,8 mm	16,9 mm	10,5 mm	500	100	11 mm	10 mm	10 mm	16,9 mm	Rosso
IN3-M12	20 mm	59,8 mm	16,9 mm	13,2 mm	500	100	14 mm	12 mm	12 mm	16,9 mm	Rosso
AN5-M4	14 mm	41 mm	11,1 mm	4,3 mm	1.000	100	5 mm	4 mm	4 mm	11,1 mm	Giallo
AN5-M5	14 mm	44,5 mm	11,1 mm	5,3 mm	500	100	6,5 mm	6 mm	5 mm	11,1 mm	Giallo
AN5-M6	14 mm	45 mm	11,1 mm	6,4 mm	500	100	7 mm	6 mm	6 mm	11,1 mm	Giallo
AN5-M8	15 mm	49 mm	11,1 mm	8,4 mm	500	100	9 mm	8 mm	8 mm	11,1 mm	Giallo
AN5-M10	18 mm	53 mm	11,1 mm	10,5 mm	500	100	11 mm	10 mm	10 mm	11,1 mm	Giallo
AN5-M12	21 mm	58 mm	11,1 mm	13,2 mm	500	100	14 mm	12 mm	12 mm	11,1 mm	Giallo
AN7-M5	17 mm	47,5 mm	11,9 mm	5,3 mm	500	100	6,5 mm	6 mm	5 mm	11,9 mm	Rosso
AN7-M6	17 mm	48 mm	11,9 mm	6,4 mm	500	100	7 mm	6 mm	6 mm	11,9 mm	Rosso
AN7-M8	17 mm	52 mm	11,9 mm	8,4 mm	400	100	9 mm	8 mm	8 mm	11,9 mm	Rosso
AN7-M10	19 mm	56 mm	11,9 mm	10,5 mm	400	100	11 mm	10 mm	10 mm	11,9 mm	Rosso
AN7-M12	21 mm	61 mm	11,9 mm	13,2 mm	300	50	14 mm	12 mm	12 mm	11,9 mm	Rosso

IN7-M5	17 mm	50,2 mm	18,7 mm	5,3 mm	500	100	6,5 mm	6 mm	5 mm	18,7 mm	Rosso
IN7-M6	17 mm	56,7 mm	18,7 mm	6,4 mm	500	100	7 mm	6 mm	6 mm	18,7 mm	Rosso
IN7-M8	17 mm	60,7 mm	18,7 mm	8,4 mm	400	100	9 mm	8 mm	8 mm	18,7 mm	Rosso
IN7-M10	19 mm	64,7 mm	18,7 mm	10,5 mm	400	100	11 mm	10 mm	10 mm	18,7 mm	Rosso
IN7-M12	21 mm	69,7 mm	18,7 mm	13,2 mm	300	50	14 mm	12 mm	12 mm	18,7 mm	Rosso
AN10-M6	19 mm	51 mm	13,8 mm	6,4 mm	200	50	8 mm	7 mm	6 mm	13,8 mm	Trasparen-te
AN10-M8	19 mm	55 mm	13,8 mm	8,4 mm	200	50	9 mm	8 mm	8 mm	13,8 mm	Trasparen-te
AN10-M10	20 mm	59 mm	13,8 mm	10,5 mm	200	50	11,5 mm	9,5 mm	10 mm	13,8 mm	Trasparen-te
AN10-M12	21 mm	62 mm	13,8 mm	13,2 mm	200	50	12 mm	12 mm	12 mm	13,8 mm	Trasparen-te
AN10-M14	25 mm	70 mm	13,8 mm	15 mm	200	50	16 mm	14 mm	14 mm	13,8 mm	Trasparen-te
AN10-M16	26 mm	74 mm	13,8 mm	17 mm	200	50	18 mm	16 mm	16 mm	13,8 mm	Trasparen-te
IN10-M6	19 mm	54,3 mm	15 mm	6,4 mm	200	50	8 mm	7 mm	6 mm	15 mm	Blu
IN10-M8	19 mm	56,3 mm	15 mm	8,4 mm	200	50	9 mm	8 mm	8 mm	15 mm	Blu
IN10-M10	20 mm	60,3 mm	15 mm	10,5 mm	200	50	11,5 mm	9,5 mm	10 mm	15 mm	Blu
IN10-M12	21 mm	63,3 mm	15 mm	13,2 mm	200	50	12 mm	12 mm	12 mm	15 mm	Blu
IN10-M14	25 mm	71,3 mm	15 mm	15 mm	200	50	16 mm	14 mm	14 mm	15 mm	Blu
IN10-M16	26 mm	75,3 mm	15 mm	17 mm	200	50	18 mm	16 mm	16 mm	15 mm	Blu
AN14-M6	21 mm	61 mm	15,8 mm	6,4 mm	200	50	8 mm	7 mm	6 mm	15,8 mm	Blu
AN14-M8	21 mm	63 mm	15,8 mm	8,4 mm	200	50	9 mm	8 mm	8 mm	15,8 mm	Blu
AN14-M10	21 mm	67 mm	15,8 mm	10,5 mm	200	50	11 mm	10 mm	10 mm	15,8 mm	Blu
AN14-M12	22 mm	72 mm	15,8 mm	13,2 mm	150	50	14 mm	12 mm	12 mm	15,8 mm	Blu
AN14-M14	25 mm	76 mm	15,8 mm	15 mm	100	50	16 mm	14 mm	14 mm	15,8 mm	Blu
AN14-M16	26 mm	80 mm	15,8 mm	17 mm	100	50	18 mm	16 mm	16 mm	15,8 mm	Blu
IN14-M6	21 mm	64 mm	16,9 mm	6,4 mm	200	50	8 mm	7 mm	6 mm	16,9 mm	Blu
IN14-M8	21 mm	66 mm	16,9 mm	8,4 mm	200	50	9 mm	8 mm	8 mm	16,9 mm	Blu
IN14-M10	21 mm	70 mm	16,9 mm	10,5 mm	200	50	11 mm	10 mm	10 mm	16,9 mm	Blu
IN14-M12	22 mm	75 mm	16,9 mm	13,2 mm	150	50	14 mm	12 mm	12 mm	16,9 mm	Blu
IN14-M14	25 mm	79 mm	16,9 mm	15 mm	100	50	16 mm	14 mm	14 mm	16,9 mm	Blu
IN14-M16	26 mm	83 mm	16,9 mm	17 mm	100	50	18 mm	16 mm	16 mm	16,9 mm	Blu



AN30-M8	31,5 mm	95 mm	23 mm	8,4 mm	50	25	13 mm	11 mm	8 mm	23 mm	Rosso
AN30-M10	31,5 mm	95 mm	23 mm	10,5 mm	50	25	13 mm	11 mm	10 mm	23 mm	Rosso
AN30-M12	31,5 mm	101 mm	23 mm	13,2 mm	50	25	16 mm	14 mm	12 mm	23 mm	Rosso
AN30-M14	31,5 mm	105 mm	23 mm	15 mm	50	25	18 mm	16 mm	14 mm	23 mm	Rosso
AN30-M16	31,5 mm	107 mm	23 mm	17 mm	50	25	19 mm	17 mm	16 mm	23 mm	Rosso
AN30-M20	31,5 mm	113 mm	23 mm	21 mm	50	25	22 mm	20 mm	20 mm	23 mm	Rosso
IN30-M8	31,5 mm	104,2 mm	29 mm	8,4 mm	50	25	13 mm	11 mm	8 mm	29 mm	Rosso
IN30-M10	31,5 mm	104,2 mm	29 mm	10,5 mm	50	25	13 mm	11 mm	10 mm	29 mm	Rosso
IN30-M12	31,5 mm	110,2 mm	29 mm	13,2 mm	50	25	16 mm	14 mm	12 mm	29 mm	Rosso
IN30-M14	31,5 mm	114,2 mm	29 mm	15 mm	50	25	18 mm	16 mm	14 mm	29 mm	Rosso
IN30-M16	31,5 mm	116,2 mm	29 mm	17 mm	50	25	19 mm	17 mm	16 mm	29 mm	Rosso
IN30-M20	31,5 mm	122,2 mm	29 mm	21 mm	50	25	22 mm	20 mm	20 mm	29 mm	Rosso

**> N-M** Tipo di cavo: rame rigido, Sezione Nominale: 16 mm<sup>2</sup>



Tipo	B	L	Øi	d	Imballo standard	Imballo minimo	M	N	Ø Vite mm	Diametro dell'isolante	Colore
ENR2-M4	10 mm	39 mm	12,5 mm	4,3 mm	1.500	100	5 mm	4 mm	4 mm	12,5 mm	Blu
ENR2-M5	10 mm	42,5 mm	12,5 mm	5,3 mm	1.500	100	6,5 mm	6 mm	5 mm	12,5 mm	Blu
ENR2-M6	11 mm	43 mm	12,5 mm	6,4 mm	1.500	100	7 mm	6 mm	6 mm	12,5 mm	Blu
ENR2-M8	15 mm	47 mm	12,5 mm	8,4 mm	1.000	100	9 mm	8 mm	8 mm	12,5 mm	Blu
ENR2-M10	18 mm	51 mm	12,5 mm	10,5 mm	1.000	100	11 mm	10 mm	10 mm	12,5 mm	Blu
ENR2-M12	19 mm	56 mm	12,5 mm	13,2 mm	500	100	14 mm	12 mm	12 mm	12,5 mm	Blu
AN3-M4	11,5 mm	38,6 mm	9,2 mm	4,3 mm	1.000	100	5 mm	4 mm	4 mm	9,2 mm	Blu
AN3-M5	11,5 mm	42,1 mm	9,2 mm	5,3 mm	1.000	100	6,5 mm	6 mm	5 mm	9,2 mm	Blu
AN3-M6	11,5 mm	42,6 mm	9,2 mm	6,4 mm	1.000	100	7 mm	6 mm	6 mm	9,2 mm	Blu
AN3-M8	15 mm	46,6 mm	9,2 mm	8,4 mm	500	100	9 mm	8 mm	8 mm	9,2 mm	Blu
AN3-M10	18 mm	50,6 mm	9,2 mm	10,5 mm	500	100	11 mm	10 mm	10 mm	9,2 mm	Blu

AN3-M12	20 mm	55,6 mm	9,2 mm	13,2 mm	500	100	14 mm	12 mm	12 mm	9,2 mm	Blu
IN3-M4	11,5 mm	42,8 mm	16,9 mm	4,3 mm	1.000	100	5 mm	4 mm	4 mm	16,9 mm	Rosso
IN3-M5	11,5 mm	46,3 mm	16,9 mm	5,3 mm	1.000	100	6,5 mm	6 mm	5 mm	16,9 mm	Rosso
IN3-M6	11,5 mm	46,8 mm	16,9 mm	6,4 mm	1.000	100	7 mm	6 mm	6 mm	16,9 mm	Rosso
IN3-M8	15 mm	50,8 mm	16,9 mm	8,4 mm	500	100	9 mm	8 mm	8 mm	16,9 mm	Rosso
IN3-M10	18 mm	54,8 mm	16,9 mm	10,5 mm	500	100	11 mm	10 mm	10 mm	16,9 mm	Rosso
IN3-M12	20 mm	59,8 mm	16,9 mm	13,2 mm	500	100	14 mm	12 mm	12 mm	16,9 mm	Rosso
EN3-M4	11,5 mm	40,5 mm	11,7 mm	4,3 mm	1.000	100	5 mm	4 mm	4 mm	11,7 mm	Blu
EN3-M5	11,5 mm	44 mm	11,7 mm	5,3 mm	1.000	100	6,5 mm	6 mm	5 mm	11,7 mm	Blu
EN3-M6	11,5 mm	44,5 mm	11,7 mm	6,4 mm	1.000	100	7 mm	6 mm	6 mm	11,7 mm	Blu
EN3-M8	15 mm	48,5 mm	11,7 mm	8,4 mm	500	100	9 mm	8 mm	8 mm	11,7 mm	Blu
EN3-M10	18 mm	52,5 mm	11,7 mm	10,5 mm	500	100	11 mm	10 mm	10 mm	11,7 mm	Blu
EN3-M12	20 mm	57,5 mm	11,7 mm	13,2 mm	500	100	14 mm	12 mm	12 mm	11,7 mm	Blu

**N-M**

Tipo di cavo: rame flessibile, Sezione Nominale: 16 mm<sup>2</sup>



Tipo	B	L	Øi	d	Imballo standard	Imballo minimo	M	N	Ø Vite mm	Diametro dell'isolante	Colore
ENR2-M4	10 mm	39 mm	12,5 mm	4,3 mm	1.500	100	5 mm	4 mm	4 mm	12,5 mm	Blu
ENR2-M5	10 mm	42,5 mm	12,5 mm	5,3 mm	1.500	100	6,5 mm	6 mm	5 mm	12,5 mm	Blu
ENR2-M6	11 mm	43 mm	12,5 mm	6,4 mm	1.500	100	7 mm	6 mm	6 mm	12,5 mm	Blu
ENR2-M8	15 mm	47 mm	12,5 mm	8,4 mm	1.000	100	9 mm	8 mm	8 mm	12,5 mm	Blu
ENR2-M10	18 mm	51 mm	12,5 mm	10,5 mm	1.000	100	11 mm	10 mm	10 mm	12,5 mm	Blu
ENR2-M12	19 mm	56 mm	12,5 mm	13,2 mm	500	100	14 mm	12 mm	12 mm	12,5 mm	Blu
AN3-M4	11,5 mm	38,6 mm	9,2 mm	4,3 mm	1.000	100	5 mm	4 mm	4 mm	9,2 mm	Blu
AN3-M5	11,5 mm	42,1 mm	9,2 mm	5,3 mm	1.000	100	6,5 mm	6 mm	5 mm	9,2 mm	Blu
AN3-M6	11,5 mm	42,6 mm	9,2 mm	6,4 mm	1.000	100	7 mm	6 mm	6 mm	9,2 mm	Blu
AN3-M8	15 mm	46,6 mm	9,2 mm	8,4 mm	500	100	9 mm	8 mm	8 mm	9,2 mm	Blu



AN3-M10	18 mm	50,6 mm	9,2 mm	10,5 mm	500	100	11 mm	10 mm	10 mm	9,2 mm	Blu
AN3-M12	20 mm	55,6 mm	9,2 mm	13,2 mm	500	100	14 mm	12 mm	12 mm	9,2 mm	Blu
IN3-M4	11,5 mm	42,8 mm	16,9 mm	4,3 mm	1.000	100	5 mm	4 mm	4 mm	16,9 mm	Rosso
IN3-M5	11,5 mm	46,3 mm	16,9 mm	5,3 mm	1.000	100	6,5 mm	6 mm	5 mm	16,9 mm	Rosso
IN3-M6	11,5 mm	46,8 mm	16,9 mm	6,4 mm	1.000	100	7 mm	6 mm	6 mm	16,9 mm	Rosso
IN3-M8	15 mm	50,8 mm	16,9 mm	8,4 mm	500	100	9 mm	8 mm	8 mm	16,9 mm	Rosso
IN3-M10	18 mm	54,8 mm	16,9 mm	10,5 mm	500	100	11 mm	10 mm	10 mm	16,9 mm	Rosso
IN3-M12	20 mm	59,8 mm	16,9 mm	13,2 mm	500	100	14 mm	12 mm	12 mm	16,9 mm	Rosso
EN3-M4	11,5 mm	40,5 mm	11,7 mm	4,3 mm	1.000	100	5 mm	4 mm	4 mm	11,7 mm	Blu
EN3-M5	11,5 mm	44 mm	11,7 mm	5,3 mm	1.000	100	6,5 mm	6 mm	5 mm	11,7 mm	Blu
EN3-M6	11,5 mm	44,5 mm	11,7 mm	6,4 mm	1.000	100	7 mm	6 mm	6 mm	11,7 mm	Blu
EN3-M8	15 mm	48,5 mm	11,7 mm	8,4 mm	500	100	9 mm	8 mm	8 mm	11,7 mm	Blu
EN3-M10	18 mm	52,5 mm	11,7 mm	10,5 mm	500	100	11 mm	10 mm	10 mm	11,7 mm	Blu
EN3-M12	20 mm	57,5 mm	11,7 mm	13,2 mm	500	100	14 mm	12 mm	12 mm	11,7 mm	Blu

**N-M** Tipo di cavo: rame rigido, Sezione Nominale: 25 mm<sup>2</sup>



Tipo	B	L	Øi	d	Imballo standard	Imballo minimo	M	N	Ø Vite mm	Diametro dell'isolante	Colore
AN5-M4	14 mm	41 mm	11,1 mm	4,3 mm	1.000	100	5 mm	4 mm	4 mm	11,1 mm	Giallo
AN5-M5	14 mm	44,5 mm	11,1 mm	5,3 mm	500	100	6,5 mm	6 mm	5 mm	11,1 mm	Giallo
AN5-M6	14 mm	45 mm	11,1 mm	6,4 mm	500	100	7 mm	6 mm	6 mm	11,1 mm	Giallo
AN5-M8	15 mm	49 mm	11,1 mm	8,4 mm	500	100	9 mm	8 mm	8 mm	11,1 mm	Giallo
AN5-M10	18 mm	53 mm	11,1 mm	10,5 mm	500	100	11 mm	10 mm	10 mm	11,1 mm	Giallo
AN5-M12	21 mm	58 mm	11,1 mm	13,2 mm	500	100	14 mm	12 mm	12 mm	11,1 mm	Giallo

**N-M** Tipo di cavo: rame flessibile, Sezione Nominale: 25 mm<sup>2</sup>



Tipo	B	L	Øi	d	Imballo standard	Imballo minimo	M	N	Ø Vite mm	Diametro dell'isolante	Colore
AN5-M4	14 mm	41 mm	11,1 mm	4,3 mm	1.000	100	5 mm	4 mm	4 mm	11,1 mm	Giallo
AN5-M5	14 mm	44,5 mm	11,1 mm	5,3 mm	500	100	6,5 mm	6 mm	5 mm	11,1 mm	Giallo
AN5-M6	14 mm	45 mm	11,1 mm	6,4 mm	500	100	7 mm	6 mm	6 mm	11,1 mm	Giallo
AN5-M8	15 mm	49 mm	11,1 mm	8,4 mm	500	100	9 mm	8 mm	8 mm	11,1 mm	Giallo
AN5-M10	18 mm	53 mm	11,1 mm	10,5 mm	500	100	11 mm	10 mm	10 mm	11,1 mm	Giallo
AN5-M12	21 mm	58 mm	11,1 mm	13,2 mm	500	100	14 mm	12 mm	12 mm	11,1 mm	Giallo

**N-M** Tipo di cavo: rame rigido, Sezione Nominale: 35 mm<sup>2</sup>



Tipo	B	L	Øi	d	Imballo standard	Imballo minimo	M	N	Ø Vite mm	Diametro dell'isolante	Colore
AN7-M5	17 mm	47,5 mm	11,9 mm	5,3 mm	500	100	6,5 mm	6 mm	5 mm	11,9 mm	Rosso
AN7-M6	17 mm	48 mm	11,9 mm	6,4 mm	500	100	7 mm	6 mm	6 mm	11,9 mm	Rosso
AN7-M8	17 mm	52 mm	11,9 mm	8,4 mm	400	100	9 mm	8 mm	8 mm	11,9 mm	Rosso
AN7-M10	19 mm	56 mm	11,9 mm	10,5 mm	400	100	11 mm	10 mm	10 mm	11,9 mm	Rosso
AN7-M12	21 mm	61 mm	11,9 mm	13,2 mm	300	50	14 mm	12 mm	12 mm	11,9 mm	Rosso
EN7-M5	17 mm	46,7 mm	13 mm	5,3 mm	500	100	6,5 mm	6 mm	5 mm	13 mm	Blu
EN7-M6	17 mm	47,2 mm	13 mm	6,4 mm	500	100	7 mm	6 mm	6 mm	13 mm	Blu
EN7-M8	17 mm	51,2 mm	13 mm	8,4 mm	400	100	9 mm	8 mm	8 mm	13 mm	Blu
EN7-M10	19 mm	55,2 mm	13 mm	10,5 mm	400	100	11 mm	10 mm	10 mm	13 mm	Blu
EN7-M12	21 mm	60,2 mm	13 mm	13,2 mm	300	50	14 mm	12 mm	12 mm	13 mm	Blu
IN7-M5	17 mm	56,2 mm	18,7 mm	5,3 mm	500	100	6,5 mm	6 mm	5 mm	18,7 mm	Rosso
IN7-M6	17 mm	56,7 mm	18,7 mm	6,4 mm	500	100	7 mm	6 mm	6 mm	18,7 mm	Rosso
IN7-M8	17 mm	60,7 mm	18,7 mm	8,4 mm	400	100	9 mm	8 mm	8 mm	18,7 mm	Rosso
IN7-M10	19 mm	64,7 mm	18,7 mm	10,5 mm	400	100	11 mm	10 mm	10 mm	18,7 mm	Rosso
IN7-M12	21 mm	69,7 mm	18,7 mm	13,2 mm	300	50	14 mm	12 mm	12 mm	18,7 mm	Rosso

**N-M** Tipo di cavo: rame flessibile, Sezione Nominale: 35 mm<sup>2</sup>



Tipo	B	L	Øi	d	Imballo standard	Imballo minimo	M	N	Ø Vite mm	Diametro dell'isolante	Colore
AN7-M5	17 mm	47,5 mm	11,9 mm	5,3 mm	500	100	6,5 mm	6 mm	5 mm	11,9 mm	Rosso
AN7-M6	17 mm	48 mm	11,9 mm	6,4 mm	500	100	7 mm	6 mm	6 mm	11,9 mm	Rosso
AN7-M8	17 mm	52 mm	11,9 mm	8,4 mm	400	100	9 mm	8 mm	8 mm	11,9 mm	Rosso
AN7-M10	19 mm	56 mm	11,9 mm	10,5 mm	400	100	11 mm	10 mm	10 mm	11,9 mm	Rosso
AN7-M12	21 mm	61 mm	11,9 mm	13,2 mm	300	50	14 mm	12 mm	12 mm	11,9 mm	Rosso
EN7-M5	17 mm	46,7 mm	13 mm	5,3 mm	500	100	6,5 mm	6 mm	5 mm	13 mm	Blu
EN7-M6	17 mm	47,2 mm	13 mm	6,4 mm	500	100	7 mm	6 mm	6 mm	13 mm	Blu
EN7-M8	17 mm	51,2 mm	13 mm	8,4 mm	400	100	9 mm	8 mm	8 mm	13 mm	Blu
EN7-M10	19 mm	55,2 mm	13 mm	10,5 mm	400	100	11 mm	10 mm	10 mm	13 mm	Blu
EN7-M12	21 mm	60,2 mm	13 mm	13,2 mm	300	50	14 mm	12 mm	12 mm	13 mm	Blu
IN7-M5	17 mm	56,2 mm	18,7 mm	5,3 mm	500	100	6,5 mm	6 mm	5 mm	18,7 mm	Rosso
IN7-M6	17 mm	56,7 mm	18,7 mm	6,4 mm	500	100	7 mm	6 mm	6 mm	18,7 mm	Rosso
IN7-M8	17 mm	60,7 mm	18,7 mm	8,4 mm	400	100	9 mm	8 mm	8 mm	18,7 mm	Rosso
IN7-M10	19 mm	64,7 mm	18,7 mm	10,5 mm	400	100	11 mm	10 mm	10 mm	18,7 mm	Rosso
IN7-M12	21 mm	69,7 mm	18,7 mm	13,2 mm	300	50	14 mm	12 mm	12 mm	18,7 mm	Rosso
ENR10-M6	19 mm	57,5 mm	17,3 mm	6,4 mm	200	50	8 mm	7 mm	6 mm	17,3 mm	Blu
ENR10-M8	19 mm	59,5 mm	17,3 mm	8,4 mm	200	50	9 mm	8 mm	8 mm	17,3 mm	Blu
ENR10-M10	20 mm	63,5 mm	17,3 mm	10,5 mm	200	50	11,5 mm	9,5 mm	10 mm	17,3 mm	Blu
ENR10-M12	21 mm	66,5 mm	17,3 mm	13,2 mm	200	50	12 mm	12 mm	12 mm	17,3 mm	Blu
ENR10-M14	25 mm	74,5 mm	17,3 mm	15 mm	200	50	16 mm	14 mm	14 mm	17,3 mm	Blu
ENR10-M16	26 mm	78,5 mm	17,3 mm	17 mm	200	50	18 mm	16 mm	16 mm	17,3 mm	Blu
EN10-M6	19 mm	60,5 mm	20,2 mm	6,4 mm	200	50	8 mm	7 mm	6 mm	20,2 mm	Rosso
EN10-M8	19 mm	62,5 mm	20,2 mm	8,4 mm	200	50	9 mm	8 mm	8 mm	20,2 mm	Rosso
EN10-M10	19 mm	66,5 mm	20,2 mm	10,5 mm	200	50	11 mm	10 mm	10 mm	20,2 mm	Rosso
EN10-M12	21 mm	70,5 mm	20,2 mm	13,2 mm	200	50	12 mm	12 mm	12 mm	20,2 mm	Rosso
EN10-M14	25 mm	78,5 mm	20,2 mm	15 mm	200	50	16 mm	14 mm	14 mm	20,2 mm	Rosso
EN10-M16	26 mm	82,5 mm	20,2 mm	17 mm	200	50	18 mm	16 mm	16 mm	20,2 mm	Rosso

EN10-M10	20 mm	60,5 mm	20,2 mm	10,5 mm	200	50	11,5 mm	9,5 mm	10 mm	20,2 mm	Rosso
EN10-M12	21 mm	69,5 mm	20,2 mm	13,2 mm	200	50	12 mm	12 mm	12 mm	20,2 mm	Rosso
EN10-M14	25 mm	77,5 mm	20,2 mm	15 mm	200	50	16 mm	14 mm	14 mm	20,2 mm	Rosso
EN10-M16	26 mm	81,5 mm	20,2 mm	17 mm	200	50	18 mm	16 mm	16 mm	20,2 mm	Rosso

**N-M** Tipo di cavo: rame rigido, Sezione Nominale: 50 mm<sup>2</sup>



Tipo	B	L	Øi	d	Imballo standard	Imballo minimo	M	N	Ø Vite mm	Diametro dell'isolante	Colore
AN10-M6	19 mm	51 mm	13,8 mm	6,4 mm	200	50	8 mm	7 mm	6 mm	13,8 mm	Trasparente
AN10-M8	19 mm	55 mm	13,8 mm	8,4 mm	200	50	9 mm	8 mm	8 mm	13,8 mm	Trasparente
AN10-M10	20 mm	59 mm	13,8 mm	10,5 mm	200	50	11,5 mm	9,5 mm	10 mm	13,8 mm	Trasparente
AN10-M12	21 mm	62 mm	13,8 mm	13,2 mm	200	50	12 mm	12 mm	12 mm	13,8 mm	Trasparente
AN10-M14	25 mm	70 mm	13,8 mm	15 mm	200	50	16 mm	14 mm	14 mm	13,8 mm	Trasparente
AN10-M16	26 mm	74 mm	13,8 mm	17 mm	200	50	18 mm	16 mm	16 mm	13,8 mm	Trasparente
IN10-M6	19 mm	54,3 mm	15 mm	6,4 mm	200	50	8 mm	7 mm	6 mm	15 mm	Blu
IN10-M8	19 mm	56,3 mm	15 mm	8,4 mm	200	50	9 mm	8 mm	8 mm	15 mm	Blu
IN10-M10	20 mm	60,3 mm	15 mm	10,5 mm	200	50	11,5 mm	9,5 mm	10 mm	15 mm	Blu
IN10-M12	21 mm	63,3 mm	15 mm	13,2 mm	200	50	12 mm	12 mm	12 mm	15 mm	Blu
IN10-M14	25 mm	71,3 mm	15 mm	15 mm	200	50	16 mm	14 mm	14 mm	15 mm	Blu
IN10-M16	26 mm	75,3 mm	15 mm	17 mm	200	50	18 mm	16 mm	16 mm	15 mm	Blu
ENR10-M6	19 mm	57,5 mm	17,3 mm	6,4 mm	200	50	8 mm	7 mm	6 mm	17,3 mm	Blu
ENR10-M8	19 mm	59,5 mm	17,3 mm	8,4 mm	200	50	9 mm	8 mm	8 mm	17,3 mm	Blu
ENR10-M10	20 mm	63,5 mm	17,3 mm	10,5 mm	200	50	11,5 mm	9,5 mm	10 mm	17,3 mm	Blu
ENR10-M12	21 mm	66,5 mm	17,3 mm	13,2 mm	200	50	12 mm	12 mm	12 mm	17,3 mm	Blu
ENR10-M14	25 mm	74,5 mm	17,3 mm	15 mm	200	50	16 mm	14 mm	14 mm	17,3 mm	Blu
ENR10-M16	26 mm	78,5 mm	17,3 mm	17 mm	200	50	18 mm	16 mm	16 mm	17,3 mm	Blu
EN10-M6	19 mm	60,5 mm	20,2 mm	6,4 mm	200	50	8 mm	7 mm	6 mm	20,2 mm	Rosso

EN10-M8	19 mm	62,5 mm	20,2 mm	8,4 mm	200	50	9 mm	8 mm	8 mm	20,2 mm	Rosso
EN10-M10	20 mm	66,5 mm	20,2 mm	10,5 mm	200	50	11,5 mm	9,5 mm	10 mm	20,2 mm	Rosso
EN10-M12	21 mm	69,5 mm	20,2 mm	13,2 mm	200	50	12 mm	12 mm	12 mm	20,2 mm	Rosso
EN10-M14	25 mm	77,5 mm	20,2 mm	15 mm	200	50	16 mm	14 mm	14 mm	20,2 mm	Rosso
EN10-M16	26 mm	81,5 mm	20,2 mm	17 mm	200	50	18 mm	16 mm	16 mm	20,2 mm	Rosso

**N-M** Tipo di cavo: rame flessibile, Sezione Nominale: 50 mm<sup>2</sup>



Tipo	B	L	Øi	d	Imballo standard	Imballo minimo	M	N	Ø Vite mm	Diametro dell'isolante	Colore
AN10-M6	19 mm	51 mm	13,8 mm	6,4 mm	200	50	8 mm	7 mm	6 mm	13,8 mm	Trasparente
AN10-M8	19 mm	55 mm	13,8 mm	8,4 mm	200	50	9 mm	8 mm	8 mm	13,8 mm	Trasparente
AN10-M10	20 mm	59 mm	13,8 mm	10,5 mm	200	50	11,5 mm	9,5 mm	10 mm	13,8 mm	Trasparente
AN10-M12	21 mm	62 mm	13,8 mm	13,2 mm	200	50	12 mm	12 mm	12 mm	13,8 mm	Trasparente
AN10-M14	25 mm	70 mm	13,8 mm	15 mm	200	50	16 mm	14 mm	14 mm	13,8 mm	Trasparente
AN10-M16	26 mm	74 mm	13,8 mm	17 mm	200	50	18 mm	16 mm	16 mm	13,8 mm	Trasparente
IN10-M6	19 mm	54,3 mm	15 mm	6,4 mm	200	50	8 mm	7 mm	6 mm	15 mm	Blu
IN10-M8	19 mm	56,3 mm	15 mm	8,4 mm	200	50	9 mm	8 mm	8 mm	15 mm	Blu
IN10-M10	20 mm	60,3 mm	15 mm	10,5 mm	200	50	11,5 mm	9,5 mm	10 mm	15 mm	Blu
IN10-M12	21 mm	63,3 mm	15 mm	13,2 mm	200	50	12 mm	12 mm	12 mm	15 mm	Blu
IN10-M14	25 mm	71,3 mm	15 mm	15 mm	200	50	16 mm	14 mm	14 mm	15 mm	Blu
IN10-M16	26 mm	75,3 mm	15 mm	17 mm	200	50	18 mm	16 mm	16 mm	15 mm	Blu
ENR10-M6	19 mm	57,5 mm	17,3 mm	6,4 mm	200	50	8 mm	7 mm	6 mm	17,3 mm	Blu
ENR10-M8	19 mm	59,5 mm	17,3 mm	8,4 mm	200	50	9 mm	8 mm	8 mm	17,3 mm	Blu
ENR10-M10	20 mm	63,5 mm	17,3 mm	10,5 mm	200	50	11,5 mm	9,5 mm	10 mm	17,3 mm	Blu
ENR10-M12	21 mm	66,5 mm	17,3 mm	13,2 mm	200	50	12 mm	12 mm	12 mm	17,3 mm	Blu
ENR10-M14	25 mm	74,5 mm	17,3 mm	15 mm	200	50	16 mm	14 mm	14 mm	17,3 mm	Blu
ENR10-M16	26 mm	78,5 mm	17,3 mm	17 mm	200	50	18 mm	16 mm	16 mm	17,3 mm	Blu

EN10-M6	19 mm	60,5 mm	20,2 mm	6,4 mm	200	50	8 mm	7 mm	6 mm	20,2 mm	Rosso
EN10-M8	19 mm	62,5 mm	20,2 mm	8,4 mm	200	50	9 mm	8 mm	8 mm	20,2 mm	Rosso
EN10-M10	20 mm	66,5 mm	20,2 mm	10,5 mm	200	50	11,5 mm	9,5 mm	10 mm	20,2 mm	Rosso
EN10-M12	21 mm	69,5 mm	20,2 mm	13,2 mm	200	50	12 mm	12 mm	12 mm	20,2 mm	Rosso
EN10-M14	25 mm	77,5 mm	20,2 mm	15 mm	200	50	16 mm	14 mm	14 mm	20,2 mm	Rosso
EN10-M16	26 mm	81,5 mm	20,2 mm	17 mm	200	50	18 mm	16 mm	16 mm	20,2 mm	Rosso
EN14-M6	21 mm	68 mm	21,9 mm	6,4 mm	200	50	8 mm	7 mm	6 mm	21,9 mm	Rosso
EN14-M8	21 mm	70 mm	21,9 mm	8,4 mm	200	50	9 mm	8 mm	8 mm	21,9 mm	Rosso
EN14-M10	21 mm	74 mm	21,9 mm	10,5 mm	200	50	11 mm	10 mm	10 mm	21,9 mm	Rosso
EN14-M12	22 mm	79 mm	21,9 mm	13,2 mm	150	50	14 mm	12 mm	12 mm	21,9 mm	Rosso
EN14-M14	25 mm	83 mm	21,9 mm	15 mm	100	50	16 mm	14 mm	14 mm	21,9 mm	Rosso
EN14-M16	26 mm	87 mm	21,9 mm	17 mm	100	50	18 mm	16 mm	16 mm	21,9 mm	Rosso

**> N-M** Tipo di cavo: rame rigido, Sezione Nominale: 70 mm<sup>2</sup>



Tipo	B	L	Øi	d	Imballo standard	Imballo minimo	M	N	Ø Vite mm	Diametro dell'isolante	Colore
AN14-M6	21 mm	61 mm	15,8 mm	6,4 mm	200	50	8 mm	7 mm	6 mm	15,8 mm	Blu
AN14-M8	21 mm	63 mm	15,8 mm	8,4 mm	200	50	9 mm	8 mm	8 mm	15,8 mm	Blu
AN14-M10	21 mm	67 mm	15,8 mm	10,5 mm	200	50	11 mm	10 mm	10 mm	15,8 mm	Blu
AN14-M12	22 mm	72 mm	15,8 mm	13,2 mm	150	50	14 mm	12 mm	12 mm	15,8 mm	Blu
AN14-M14	25 mm	76 mm	15,8 mm	15 mm	100	50	16 mm	14 mm	14 mm	15,8 mm	Blu
AN14-M16	26 mm	80 mm	15,8 mm	17 mm	100	50	18 mm	16 mm	16 mm	15,8 mm	Blu
IN14-M6	21 mm	64 mm	16,9 mm	6,4 mm	200	50	8 mm	7 mm	6 mm	16,9 mm	Blu
IN14-M8	21 mm	66 mm	16,9 mm	8,4 mm	200	50	9 mm	8 mm	8 mm	16,9 mm	Blu
IN14-M10	21 mm	70 mm	16,9 mm	10,5 mm	200	50	11 mm	10 mm	10 mm	16,9 mm	Blu
IN14-M12	22 mm	75 mm	16,9 mm	13,2 mm	150	50	14 mm	12 mm	12 mm	16,9 mm	Blu
IN14-M14	25 mm	79 mm	16,9 mm	15 mm	100	50	16 mm	14 mm	14 mm	16,9 mm	Blu

IN14-M16	26 mm	83 mm	16,9 mm	17 mm	100	50	18 mm	16 mm	16 mm	16,9 mm	Blu
EN14-M6	21 mm	68 mm	21,9 mm	6,4 mm	200	50	8 mm	7 mm	6 mm	21,9 mm	Rosso
EN14-M8	21 mm	70 mm	21,9 mm	8,4 mm	200	50	9 mm	8 mm	8 mm	21,9 mm	Rosso
EN14-M10	21 mm	74 mm	21,9 mm	10,5 mm	200	50	11 mm	10 mm	10 mm	21,9 mm	Rosso
EN14-M12	22 mm	79 mm	21,9 mm	13,2 mm	150	50	14 mm	12 mm	12 mm	21,9 mm	Rosso
EN14-M14	25 mm	83 mm	21,9 mm	15 mm	100	50	16 mm	14 mm	14 mm	21,9 mm	Rosso
EN14-M16	26 mm	87 mm	21,9 mm	17 mm	100	50	18 mm	16 mm	16 mm	21,9 mm	Rosso

**> N-M** Tipo di cavo: rame flessibile, Sezione Nominale: 70 mm<sup>2</sup>



Tipo	B	L	Øi	d	Imballo standard	Imballo minimo	M	N	Ø Vite mm	Diametro dell'isolante	Colore
AN14-M6	21 mm	61 mm	15,8 mm	6,4 mm	200	50	8 mm	7 mm	6 mm	15,8 mm	Blu
AN14-M8	21 mm	63 mm	15,8 mm	8,4 mm	200	50	9 mm	8 mm	8 mm	15,8 mm	Blu
AN14-M10	21 mm	67 mm	15,8 mm	10,5 mm	200	50	11 mm	10 mm	10 mm	15,8 mm	Blu
AN14-M12	22 mm	72 mm	15,8 mm	13,2 mm	150	50	14 mm	12 mm	12 mm	15,8 mm	Blu
AN14-M14	25 mm	76 mm	15,8 mm	15 mm	100	50	16 mm	14 mm	14 mm	15,8 mm	Blu
AN14-M16	26 mm	80 mm	15,8 mm	17 mm	100	50	18 mm	16 mm	16 mm	15,8 mm	Blu
IN14-M6	21 mm	64 mm	16,9 mm	6,4 mm	200	50	8 mm	7 mm	6 mm	16,9 mm	Blu
IN14-M8	21 mm	66 mm	16,9 mm	8,4 mm	200	50	9 mm	8 mm	8 mm	16,9 mm	Blu
IN14-M10	21 mm	70 mm	16,9 mm	10,5 mm	200	50	11 mm	10 mm	10 mm	16,9 mm	Blu
IN14-M12	22 mm	75 mm	16,9 mm	13,2 mm	150	50	14 mm	12 mm	12 mm	16,9 mm	Blu
IN14-M14	25 mm	79 mm	16,9 mm	15 mm	100	50	16 mm	14 mm	14 mm	16,9 mm	Blu
IN14-M16	26 mm	83 mm	16,9 mm	17 mm	100	50	18 mm	16 mm	16 mm	16,9 mm	Blu
EN14-M6	21 mm	68 mm	21,9 mm	6,4 mm	200	50	8 mm	7 mm	6 mm	21,9 mm	Rosso
EN14-M8	21 mm	70 mm	21,9 mm	8,4 mm	200	50	9 mm	8 mm	8 mm	21,9 mm	Rosso
EN14-M10	21 mm	74 mm	21,9 mm	10,5 mm	200	50	11 mm	10 mm	10 mm	21,9 mm	Rosso
EN14-M12	22 mm	79 mm	21,9 mm	13,2 mm	150	50	14 mm	12 mm	12 mm	21,9 mm	Rosso

EN14-M14	25 mm	83 mm	21,9 mm	15 mm	100	50	16 mm	14 mm	14 mm	21,9 mm	Rosso
EN14-M16	26 mm	87 mm	21,9 mm	17 mm	100	50	18 mm	16 mm	16 mm	21,9 mm	Rosso
EN19-M6	25 mm	72,6 mm	24,3 mm	6,4 mm	100	25	8 mm	7 mm	6 mm	16,9 mm	Blu
EN19-M8	25 mm	74,6 mm	24,3 mm	8,4 mm	100	25	9 mm	8 mm	8 mm	16,9 mm	Blu
EN19-M10	25 mm	78,6 mm	24,3 mm	10,5 mm	100	25	11 mm	10 mm	10 mm	16,9 mm	Blu
EN19-M12	25 mm	83,6 mm	24,3 mm	13,2 mm	100	25	14 mm	12 mm	12 mm	16,9 mm	Blu
EN19-M14	25 mm	87,6 mm	24,3 mm	15 mm	100	25	16 mm	14 mm	14 mm	16,9 mm	Blu
EN19-M16	27 mm	91,6 mm	24,3 mm	17 mm	100	25	18 mm	16 mm	16 mm	16,9 mm	Blu
EN19-M20	29,5 mm	99,6 mm	24,3 mm	21 mm	50	25	22 mm	20 mm	20 mm	16,9 mm	Blu

**> N-M** Tipo di cavo: rame rigido, Sezione Nominale: 95 mm<sup>2</sup>



Tipo	B	L	Øi	d	Imballo standard	Imballo minimo	M	N	Ø Vite mm	Diametro dell'isolante	Colore
AN19-M6	25 mm	71 mm	18 mm	6,4 mm	100	25	8 mm	7 mm	6 mm	15,8 mm	Blu
AN19-M8	25 mm	73 mm	18 mm	8,4 mm	100	25	9 mm	8 mm	8 mm	15,8 mm	Blu
AN19-M10	25 mm	77 mm	18 mm	10,5 mm	100	25	11 mm	10 mm	10 mm	15,8 mm	Blu
AN19-M12	25 mm	82 mm	18 mm	13,2 mm	100	25	14 mm	12 mm	12 mm	15,8 mm	Blu
AN19-M14	25 mm	85 mm	18 mm	15 mm	100	25	16 mm	14 mm	14 mm	15,8 mm	Blu
AN19-M16	27 mm	90 mm	18 mm	17 mm	100	25	18 mm	16 mm	16 mm	15,8 mm	Blu
AN19-M20	29,5 mm	98 mm	18 mm	21 mm	50	25	22 mm	20 mm	20 mm	15,8 mm	Blu
IN19-M6	25 mm	76 mm	19,6 mm	6,4 mm	100	25	8 mm	7 mm	6 mm	12,9 mm	Rosso
IN19-M8	25 mm	78 mm	19,6 mm	8,4 mm	100	25	9 mm	8 mm	8 mm	12,9 mm	Rosso
IN19-M10	25 mm	82 mm	19,6 mm	10,5 mm	100	25	11 mm	10 mm	10 mm	12,9 mm	Rosso
IN19-M12	25 mm	87 mm	19,6 mm	13,2 mm	100	25	14 mm	12 mm	12 mm	12,9 mm	Rosso
IN19-M14	25 mm	91 mm	19,6 mm	15 mm	100	25	16 mm	14 mm	14 mm	12,9 mm	Rosso
IN19-M16	27 mm	95 mm	19,6 mm	17 mm	100	25	18 mm	16 mm	16 mm	12,9 mm	Rosso
EN19-M6	25 mm	72,6 mm	24,3 mm	6,4 mm	100	25	8 mm	7 mm	6 mm	16,9 mm	Blu



EN19-M8	25 mm	74,6 mm	24,3 mm	8,4 mm	100	25	9 mm	8 mm	8 mm	16,9 mm	Blu
EN19-M10	25 mm	78,6 mm	24,3 mm	10,5 mm	100	25	11 mm	10 mm	10 mm	16,9 mm	Blu
EN19-M12	25 mm	83,6 mm	24,3 mm	13,2 mm	100	25	14 mm	12 mm	12 mm	16,9 mm	Blu
EN19-M14	25 mm	87,6 mm	24,3 mm	15 mm	100	25	16 mm	14 mm	14 mm	16,9 mm	Blu
EN19-M16	27 mm	91,6 mm	24,3 mm	17 mm	100	25	18 mm	16 mm	16 mm	16,9 mm	Blu
EN19-M20	29,5 mm	99,6 mm	24,3 mm	21 mm	50	25	22 mm	20 mm	20 mm	16,9 mm	Blu

**N-M** Tipo di cavo: rame flessibile, Sezione Nominale: 95 mm<sup>2</sup>



Tipo	B	L	Øi	d	Imballo standard	Imballo minimo	M	N	Ø Vite mm	Diametro dell'isolante	Colore
AN19-M6	25 mm	71 mm	18 mm	6,4 mm	100	25	8 mm	7 mm	6 mm	15,8 mm	Blu
AN19-M8	25 mm	73 mm	18 mm	8,4 mm	100	25	9 mm	8 mm	8 mm	15,8 mm	Blu
AN19-M10	25 mm	77 mm	18 mm	10,5 mm	100	25	11 mm	10 mm	10 mm	15,8 mm	Blu
AN19-M12	25 mm	82 mm	18 mm	13,2 mm	100	25	14 mm	12 mm	12 mm	15,8 mm	Blu
AN19-M14	25 mm	85 mm	18 mm	15 mm	100	25	16 mm	14 mm	14 mm	15,8 mm	Blu
AN19-M16	27 mm	90 mm	18 mm	17 mm	100	25	18 mm	16 mm	16 mm	15,8 mm	Blu
AN19-M20	29,5 mm	98 mm	18 mm	21 mm	50	25	22 mm	20 mm	20 mm	15,8 mm	Blu
IN19-M6	25 mm	76 mm	19,6 mm	6,4 mm	100	25	8 mm	7 mm	6 mm	12,9 mm	Rosso
IN19-M8	25 mm	78 mm	19,6 mm	8,4 mm	100	25	9 mm	8 mm	8 mm	12,9 mm	Rosso
IN19-M10	25 mm	82 mm	19,6 mm	10,5 mm	100	25	11 mm	10 mm	10 mm	12,9 mm	Rosso
IN19-M12	25 mm	87 mm	19,6 mm	13,2 mm	100	25	14 mm	12 mm	12 mm	12,9 mm	Rosso
IN19-M14	25 mm	91 mm	19,6 mm	15 mm	100	25	16 mm	14 mm	14 mm	12,9 mm	Rosso
IN19-M16	27 mm	95 mm	19,6 mm	17 mm	100	25	18 mm	16 mm	16 mm	12,9 mm	Rosso
EN19-M6	25 mm	72,6 mm	24,3 mm	6,4 mm	100	25	8 mm	7 mm	6 mm	16,9 mm	Blu
EN19-M8	25 mm	74,6 mm	24,3 mm	8,4 mm	100	25	9 mm	8 mm	8 mm	16,9 mm	Blu
EN19-M10	25 mm	78,6 mm	24,3 mm	10,5 mm	100	25	11 mm	10 mm	10 mm	16,9 mm	Blu
EN19-M12	25 mm	83,6 mm	24,3 mm	13,2 mm	100	25	14 mm	12 mm	12 mm	16,9 mm	Blu

EN19-M14	25 mm	87,6 mm	24,3 mm	15 mm	100	25	16 mm	14 mm	14 mm	16,9 mm	Blu
EN19-M16	27 mm	91,6 mm	24,3 mm	17 mm	100	25	18 mm	16 mm	16 mm	16,9 mm	Blu
EN19-M20	29,5 mm	99,6 mm	24,3 mm	21 mm	50	25	22 mm	20 mm	20 mm	16,9 mm	Blu
EN24-M8	28,5 mm	82 mm	27,1 mm	8,4 mm	100	25	9 mm	8 mm	8 mm	27,1 mm	Rosso
EN24-M10	28,5 mm	86 mm	27,1 mm	10,5 mm	100	25	11 mm	10 mm	10 mm	27,1 mm	Rosso
EN24-M12	28,5 mm	91 mm	27,1 mm	13,2 mm	100	25	14 mm	12 mm	12 mm	27,1 mm	Rosso
EN24-M14	28,5 mm	95 mm	27,1 mm	15 mm	50	25	16 mm	14 mm	14 mm	27,1 mm	Rosso
EN24-M16	28,5 mm	99 mm	27,1 mm	17 mm	50	25	18 mm	16 mm	16 mm	27,1 mm	Rosso
EN24-M20	30 mm	107 mm	27,1 mm	21 mm	50	25	22 mm	20 mm	20 mm	27,1 mm	Rosso

**> N-M** Tipo di cavo: rame rigido, Sezione Nominale: 120 mm<sup>2</sup>



Tipo	B	L	Øi	d	Imballo standard	Imballo minimo	M	N	Ø Vite mm	Diametro dell'isolante	Colore
AN24-M8	28,5 mm	73,7 mm	20 mm	8,4 mm	100	25	9 mm	8 mm	8 mm	20 mm	Rosso
AN24-M10	28,5 mm	77,7 mm	20 mm	10,5 mm	100	25	11 mm	10 mm	10 mm	20 mm	Rosso
AN24-M12	28,5 mm	82,7 mm	20 mm	13,2 mm	100	25	14 mm	12 mm	12 mm	20 mm	Rosso
AN24-M14	28,5 mm	86,7 mm	20 mm	15 mm	50	25	16 mm	14 mm	14 mm	20 mm	Rosso
AN24-M16	28,5 mm	90,7 mm	20 mm	17 mm	50	25	18 mm	16 mm	16 mm	20 mm	Rosso
AN24-M20	30 mm	98,7 mm	20 mm	21 mm	50	25	22 mm	20 mm	20 mm	20 mm	Rosso
IN24-M8	28,5 mm	77,5 mm	22,2 mm	8,4 mm	100	25	9 mm	8 mm	8 mm	22,2 mm	Blu
IN24-M10	28,5 mm	81,5 mm	22,2 mm	10,5 mm	100	25	11 mm	10 mm	10 mm	22,2 mm	Blu
IN24-M12	28,5 mm	86,5 mm	22,2 mm	13,2 mm	100	25	14 mm	12 mm	12 mm	22,2 mm	Blu
IN24-M14	28,5 mm	90,5 mm	22,2 mm	15 mm	50	25	16 mm	14 mm	14 mm	22,2 mm	Blu
IN24-M16	28,5 mm	94,5 mm	22,2 mm	17 mm	50	25	18 mm	16 mm	16 mm	22,2 mm	Blu
IN24-M20	30 mm	102,5 mm	22,2 mm	21 mm	50	25	22 mm	20 mm	20 mm	22,2 mm	Blu
EN24-M8	28,5 mm	82 mm	27,1 mm	8,4 mm	100	25	9 mm	8 mm	8 mm	27,1 mm	Rosso
EN24-M10	28,5 mm	86 mm	27,1 mm	10,5 mm	100	25	11 mm	10 mm	10 mm	27,1 mm	Rosso

EN24-M12	28,5 mm	91 mm	27,1 mm	13,2 mm	100	25	14 mm	12 mm	12 mm	27,1 mm	Rosso
EN24-M14	28,5 mm	95 mm	27,1 mm	15 mm	50	25	16 mm	14 mm	14 mm	27,1 mm	Rosso
EN24-M16	28,5 mm	99 mm	27,1 mm	17 mm	50	25	18 mm	16 mm	16 mm	27,1 mm	Rosso
EN24-M20	30 mm	107 mm	27,1 mm	21 mm	50	25	22 mm	20 mm	20 mm	27,1 mm	Rosso

**N-M** Tipo di cavo: rame flessibile, Sezione Nominale: 120 mm<sup>2</sup>



Tipo	B	L	Øi	d	Imballo standard	Imballo minimo	M	N	Ø Vite mm	Diametro dell'isolante	Colore
AN24-M8	28,5 mm	73,7 mm	20 mm	8,4 mm	100	25	9 mm	8 mm	8 mm	20 mm	Rosso
AN24-M10	28,5 mm	77,7 mm	20 mm	10,5 mm	100	25	11 mm	10 mm	10 mm	20 mm	Rosso
AN24-M12	28,5 mm	82,7 mm	20 mm	13,2 mm	100	25	14 mm	12 mm	12 mm	20 mm	Rosso
AN24-M14	28,5 mm	86,7 mm	20 mm	15 mm	50	25	16 mm	14 mm	14 mm	20 mm	Rosso
AN24-M16	28,5 mm	90,7 mm	20 mm	17 mm	50	25	18 mm	16 mm	16 mm	20 mm	Rosso
AN24-M20	30 mm	98,7 mm	20 mm	21 mm	50	25	22 mm	20 mm	20 mm	20 mm	Rosso
IN24-M8	28,5 mm	77,5 mm	22,2 mm	8,4 mm	100	25	9 mm	8 mm	8 mm	22,2 mm	Blu
IN24-M10	28,5 mm	81,5 mm	22,2 mm	10,5 mm	100	25	11 mm	10 mm	10 mm	22,2 mm	Blu
IN24-M12	28,5 mm	86,5 mm	22,2 mm	13,2 mm	100	25	14 mm	12 mm	12 mm	22,2 mm	Blu
IN24-M14	28,5 mm	90,5 mm	22,2 mm	15 mm	50	25	16 mm	14 mm	14 mm	22,2 mm	Blu
IN24-M16	28,5 mm	94,5 mm	22,2 mm	17 mm	50	25	18 mm	16 mm	16 mm	22,2 mm	Blu
IN24-M20	30 mm	102,5 mm	22,2 mm	21 mm	50	25	22 mm	20 mm	20 mm	22,2 mm	Blu
EN24-M8	28,5 mm	82 mm	27,1 mm	8,4 mm	100	25	9 mm	8 mm	8 mm	27,1 mm	Rosso
EN24-M10	28,5 mm	86 mm	27,1 mm	10,5 mm	100	25	11 mm	10 mm	10 mm	27,1 mm	Rosso
EN24-M12	28,5 mm	91 mm	27,1 mm	13,2 mm	100	25	14 mm	12 mm	12 mm	27,1 mm	Rosso
EN24-M14	28,5 mm	95 mm	27,1 mm	15 mm	50	25	16 mm	14 mm	14 mm	27,1 mm	Rosso
EN24-M16	28,5 mm	99 mm	27,1 mm	17 mm	50	25	18 mm	16 mm	16 mm	27,1 mm	Rosso
EN24-M20	30 mm	107 mm	27,1 mm	21 mm	50	25	22 mm	20 mm	20 mm	27,1 mm	Rosso
EN30-M8	31,5 mm	93,5 mm	24,5 mm	8,4 mm	50	25	13 mm	11 mm	8 mm	24,5 mm	Blu

EN30-M10	31,5 mm	93,5 mm	24,5 mm	10,5 mm	50	25	13 mm	11 mm	10 mm	24,5 mm	Blu
EN30-M12	31,5 mm	99,5 mm	24,5 mm	13,2 mm	50	25	16 mm	14 mm	12 mm	24,5 mm	Blu
EN30-M14	31,5 mm	103,5 mm	24,5 mm	15 mm	50	25	18 mm	16 mm	14 mm	24,5 mm	Blu
EN30-M16	31,5 mm	105,5 mm	24,5 mm	17 mm	50	25	19 mm	17 mm	16 mm	24,5 mm	Blu
EN30-M20	31,5 mm	111,5 mm	24,5 mm	21 mm	50	25	22 mm	20 mm	20 mm	24,5 mm	Blu

**> N-M** Tipo di cavo: rame rigido, Sezione Nominale: 150 mm<sup>2</sup>



Tipo	B	L	Øi	d	Imballo standard	Imballo minimo	M	N	Ø Vite mm	Diametro dell'isolante	Colore
EN30-M8	31,5 mm	93,5 mm	24,5 mm	8,4 mm	50	25	13 mm	11 mm	8 mm	24,5 mm	Blu
EN30-M10	31,5 mm	93,5 mm	24,5 mm	10,5 mm	50	25	13 mm	11 mm	10 mm	24,5 mm	Blu
EN30-M12	31,5 mm	99,5 mm	24,5 mm	13,2 mm	50	25	16 mm	14 mm	12 mm	24,5 mm	Blu
EN30-M14	31,5 mm	103,5 mm	24,5 mm	15 mm	50	25	18 mm	16 mm	14 mm	24,5 mm	Blu
EN30-M16	31,5 mm	105,5 mm	24,5 mm	17 mm	50	25	19 mm	17 mm	16 mm	24,5 mm	Blu
EN30-M20	31,5 mm	111,5 mm	24,5 mm	21 mm	50	25	22 mm	20 mm	20 mm	24,5 mm	Blu

**> N-M** Tipo di cavo: rame flessibile, Sezione Nominale: 150 mm<sup>2</sup>



Tipo	B	L	Øi	d	Imballo standard	Imballo minimo	M	N	Ø Vite mm	Diametro dell'isolante	Colore
IN37-M8	35,5 mm	111,5 mm	31,6 mm	8,4 mm	50	25	13 mm	11 mm	8 mm	31,6 mm	Rosso
IN37-M10	35,5 mm	111,5 mm	31,6 mm	10,5 mm	40	20	13 mm	11 mm	10 mm	31,6 mm	Rosso
IN37-M12	35,5 mm	117,5 mm	31,6 mm	13,2 mm	40	20	16 mm	14 mm	12 mm	31,6 mm	Rosso
IN37-M14	35,5 mm	121,5 mm	31,6 mm	15 mm	30	15	18 mm	16 mm	14 mm	31,6 mm	Rosso
IN37-M16	35,5 mm	123,5 mm	31,6 mm	17 mm	30	15	19 mm	17 mm	16 mm	31,6 mm	Rosso
IN37-M20	35,5 mm	129,5 mm	31,6 mm	21 mm	30	15	22 mm	20 mm	20 mm	31,6 mm	Rosso
INR37-M10	35,5 mm	110 mm	29 mm	10,5 mm	40	20	13 mm	11 mm	10 mm	29 mm	Blu
INR37-	35,5	116 mm	29 mm	13,2 mm	40	20	16 mm	14 mm	12 mm	29 mm	Blu

M12	mm	110 mm	29 mm	13,2 mm	40	20	16 mm	14 mm	12 mm	29 mm	Blu
INR37-M14	35,5 mm	120 mm	29 mm	15 mm	30	15	18 mm	16 mm	14 mm	29 mm	Blu
INR37-M16	35,5 mm	122 mm	29 mm	17 mm	30	15	19 mm	17 mm	16 mm	29 mm	Blu
INR37-M20	35,5 mm	128 mm	29 mm	21 mm	30	15	22 mm	20 mm	20 mm	29 mm	Blu

**> N-M** Tipo di cavo: rame rigido, Sezione Nominale: 185 mm<sup>2</sup>



Tipo	B	L	Øi	d	Imballo standard	Imballo minimo	M	N	Ø Vite mm	Diametro dell'isolante	Colore
IN37-M8	35,5 mm	111,5 mm	31,6 mm	8,4 mm	50	25	13 mm	11 mm	8 mm	31,6 mm	Rosso
IN37-M10	35,5 mm	111,5 mm	31,6 mm	10,5 mm	40	20	13 mm	11 mm	10 mm	31,6 mm	Rosso
IN37-M12	35,5 mm	117,5 mm	31,6 mm	13,2 mm	40	20	16 mm	14 mm	12 mm	31,6 mm	Rosso
IN37-M14	35,5 mm	121,5 mm	31,6 mm	15 mm	30	15	18 mm	16 mm	14 mm	31,6 mm	Rosso
IN37-M16	35,5 mm	123,5 mm	31,6 mm	17 mm	30	15	19 mm	17 mm	16 mm	31,6 mm	Rosso
IN37-M20	35,5 mm	129,5 mm	31,6 mm	21 mm	30	15	22 mm	20 mm	20 mm	31,6 mm	Rosso
INR37-M10	35,5 mm	110 mm	29 mm	10,5 mm	40	20	13 mm	11 mm	10 mm	29 mm	Blu
INR37-M12	35,5 mm	116 mm	29 mm	13,2 mm	40	20	16 mm	14 mm	12 mm	29 mm	Blu
INR37-M14	35,5 mm	120 mm	29 mm	15 mm	30	15	18 mm	16 mm	14 mm	29 mm	Blu
INR37-M16	35,5 mm	122 mm	29 mm	17 mm	30	15	19 mm	17 mm	16 mm	29 mm	Blu
INR37-M20	35,5 mm	128 mm	29 mm	21 mm	30	15	22 mm	20 mm	20 mm	29 mm	Blu

**> N-M** Tipo di cavo: rame flessibile, Sezione Nominale: 185 mm<sup>2</sup>



Tipo	B	L	Øi	d	Imballo standard	Imballo minimo	M	N	Ø Vite mm	Diametro dell'isolante	Colore
EN48-M10	39 mm	105,5 mm	29,4 mm	10,5 mm	30	15	13 mm	11 mm	10 mm	29,4 mm	Rosso
EN48-M12	39 mm	107,5 mm	29,4 mm	13,2 mm	30	15	16 mm	14 mm	12 mm	29,4 mm	Rosso
EN48-M14	39 mm	120 mm	29,4 mm	15 mm	30	15	18 mm	16 mm	14 mm	29,4 mm	Rosso
EN48-M16	39 mm	122 mm	29,4 mm	17 mm	30	15	19 mm	17 mm	16 mm	29,4 mm	Rosso

EN48-M20	39 mm	128 mm	29,4 mm	21 mm	30	15	22 mm	20 mm	20 mm	29,4 mm	Rosso
IN48-M10	39 mm	114,5 mm	34,5 mm	10,5 mm	30	15	13 mm	11 mm	10 mm	34,5 mm	Rosso
IN48-M12	39 mm	116,5 mm	34,5 mm	13,2 mm	30	15	16 mm	14 mm	12 mm	34,5 mm	Rosso
IN48-M14	39 mm	129 mm	34,5 mm	15 mm	30	15	18 mm	16 mm	14 mm	34,5 mm	Rosso
IN48-M16	39 mm	131 mm	34,5 mm	17 mm	30	15	19 mm	17 mm	16 mm	34,5 mm	Rosso
IN48-M20	39 mm	137 mm	34,5 mm	21 mm	30	15	22 mm	20 mm	20 mm	34,5 mm	Rosso

**> N-M** Tipo di cavo: rame flessibile, Sezione Nominale: 240 mm<sup>2</sup>



Tipo	B	L	Øi	d	Imballo standard	Imballo minimo	M	N	Ø Vite mm	Diametro dell'isolante	Colore
EN60-M12	44 mm	131,5 mm	33,5 mm	13,2 mm	20	10	20 mm	14 mm	12 mm	33,5 mm	Rosso
EN60-M14	44 mm	135,5 mm	33,5 mm	15 mm	20	10	22 mm	16 mm	14 mm	33,5 mm	Rosso
EN60-M16	44 mm	138,5 mm	33,5 mm	17 mm	20	10	22 mm	19 mm	16 mm	33,5 mm	Rosso
EN60-M20	44 mm	144,5 mm	33,5 mm	21 mm	20	10	24 mm	23 mm	20 mm	33,5 mm	Rosso
IN60-M12	44 mm	142 mm	38 mm	13,2 mm	20	10	20 mm	14 mm	12 mm	38 mm	Rosso
IN60-M14	44 mm	146 mm	38 mm	15 mm	20	10	22 mm	16 mm	14 mm	38 mm	Rosso
IN60-M16	44 mm	149 mm	38 mm	17 mm	20	10	22 mm	19 mm	16 mm	38 mm	Rosso
IN60-M20	44 mm	155 mm	38 mm	21 mm	20	10	24 mm	23 mm	20 mm	38 mm	Rosso

**> N-M** Tipo di cavo: rame flessibile, Sezione Nominale: 300 mm<sup>2</sup>



Tipo	B	L	Øi	d	Imballo standard	Imballo minimo	M	N	Ø Vite mm	Diametro dell'isolante	Colore
EN80-M12	51 mm	162,7 mm	37,7 mm	13,2 mm	15	5	22 mm	19 mm	12 mm	37,7 mm	Blu
EN80-M16	51 mm	162,7 mm	37,7 mm	17 mm	20	5	22 mm	19 mm	16 mm	37,7 mm	Blu
IN80-M12	51 mm	163 mm	41,1 mm	13,2 mm	15	5	22 mm	19 mm	12 mm	41,1 mm	Rosso
IN80-M16	51 mm	163 mm	41,1 mm	17 mm	20	5	22 mm	19 mm	16 mm	41,1 mm	Rosso
IN80-M20	51 mm	169 mm	41,1 mm	21 mm	20	5	24 mm	23 mm	20 mm	41,1 mm	Rosso

**N-M**

Tipo di cavo: rame flessibile, Sezione minima: 1,5 mm<sup>2</sup>, Sezione Nominale: 2,5 mm<sup>2</sup>



Tipo	B	L	Øi	d	Imballo standard	Imballo minimo	M	N	Ø Vite mm	Diametro dell'isolante	Colore
AN06-M3	6 mm	22,8 mm	4,1 mm	3,2 mm	4.000	100	4,5 mm	3,5 mm	3 mm	4,1 mm	Blu
AN06-M3.5	6,5 mm	22,8 mm	4,1 mm	3,7 mm	4.000	100	4,5 mm	3,5 mm	3,5 mm	4,1 mm	Blu
AN06-M4	7,5 mm	23,8 mm	4,1 mm	4,3 mm	4.000	100	5 mm	4 mm	4 mm	4,1 mm	Blu
AN06-M5	8,5 mm	24,8 mm	4,1 mm	5,3 mm	4.000	100	5,5 mm	4,5 mm	5 mm	4,1 mm	Blu
AN06-M6	9 mm	25,8 mm	4,1 mm	6,4 mm	4.000	100	6 mm	5 mm	6 mm	4,1 mm	Blu
AN06-M8	12 mm	31,8 mm	4,1 mm	8,4 mm	2.500	100	9 mm	8 mm	8 mm	4,1 mm	Blu
IN06-M3	6 mm	25,1 mm	5,3 mm	3,2 mm	4.000	100	4,5 mm	3,5 mm	3 mm	5,3 mm	Verde
IN06-M3.5	6,5 mm	25,1 mm	5,3 mm	3,7 mm	4.000	100	4,5 mm	3,5 mm	3,5 mm	5,3 mm	Verde
IN06-M4	7,5 mm	26,1 mm	5,3 mm	4,3 mm	4.000	100	5 mm	4 mm	4 mm	5,3 mm	Verde
IN06-M5	8,5 mm	27,1 mm	5,3 mm	5,3 mm	4.000	100	5,5 mm	4,5 mm	5 mm	5,3 mm	Verde
IN06-M6	9 mm	28,1 mm	5,3 mm	6,4 mm	4.000	100	6 mm	5 mm	6 mm	5,3 mm	Verde
IN06-M8	12 mm	34,1 mm	5,3 mm	8,4 mm	2.500	100	9 mm	8 mm	8 mm	5,3 mm	Verde
ENR06-M3	6 mm	26 mm	6 mm	3,2 mm	4.000	100	4,5 mm	3,5 mm	3 mm	6 mm	Blu
ENR06-M3.5	6,5 mm	26 mm	6 mm	3,7 mm	4.000	100	4,5 mm	3,5 mm	3,5 mm	6 mm	Blu
ENR06-M4	7,5 mm	27 mm	6 mm	4,3 mm	4.000	100	5 mm	4 mm	4 mm	6 mm	Blu
ENR06-M5	8,5 mm	28 mm	6 mm	5,3 mm	4.000	100	5,5 mm	4,5 mm	5 mm	6 mm	Blu
ENR06-M6	9 mm	29 mm	6 mm	6,4 mm	4.000	100	6 mm	5 mm	6 mm	6 mm	Blu
ENR06-M8	12 mm	35 mm	6 mm	8,4 mm	2.500	100	9 mm	8 mm	8 mm	6 mm	Blu
EN06-M3	6 mm	25,6 mm	6,9 mm	3,2 mm	4.000	100	4,5 mm	3,5 mm	3 mm	6,9 mm	Blu
EN06-M3.5	6,5 mm	25,6 mm	6,9 mm	3,7 mm	4.000	100	4,5 mm	3,5 mm	3,5 mm	6,9 mm	Blu
EN06-M4	7,5 mm	26,6 mm	6,9 mm	4,3 mm	4.000	100	5 mm	4 mm	4 mm	6,9 mm	Blu
EN06-M5	8,5 mm	27,6 mm	6,9 mm	5,3 mm	4.000	100	5,5 mm	4,5 mm	5 mm	6,9 mm	Blu
EN06-M6	9 mm	28,6 mm	6,9 mm	6,4 mm	4.000	100	6 mm	5 mm	6 mm	6,9 mm	Blu

EN06-M8	12 mm	34,6 mm	6,9 mm	8,4 mm	1.000	100	9 mm	8 mm	8 mm	6,9 mm	Blu
---------	-------	---------	--------	--------	-------	-----	------	------	------	--------	-----

**N-M** Tipo di cavo: rame flessibile, Sezione minima: 4 mm<sup>2</sup>, Sezione Nominale: 6 mm<sup>2</sup>



Tipo	B	L	Øi	d	Imballo standard	Imballo minimo	M	N	Ø Vite mm	Diametro dell'isolante	Colore
AN1-M3	7,5 mm	27 mm	5,3 mm	3,2 mm	2.000	100	4,5 mm	3,5 mm	3 mm	5,3 mm	Giallo
AN1-M3.5	7,5 mm	27 mm	5,3 mm	3,7 mm	2.000	100	4,5 mm	3,5 mm	3,5 mm	5,3 mm	Giallo
AN1-M4	8 mm	28 mm	5,3 mm	4,3 mm	2.000	100	5 mm	4 mm	4 mm	5,3 mm	Giallo
AN1-M5	9 mm	31,5 mm	5,3 mm	5,3 mm	2.000	100	6,5 mm	6 mm	5 mm	5,3 mm	Giallo
AN1-M6	11 mm	32 mm	5,3 mm	6,4 mm	2.000	100	7 mm	6 mm	6 mm	5,3 mm	Giallo
AN1-M8	14 mm	36 mm	5,3 mm	8,4 mm	1.500	100	9 mm	8 mm	8 mm	5,3 mm	Giallo
AN1-M10	16,5 mm	40 mm	5,3 mm	10,5 mm	1.000	100	11 mm	10 mm	10 mm	5,3 mm	Giallo
IN1-M3	7,5 mm	29,5 mm	6,6 mm	3,2 mm	2.000	100	4,5 mm	3,5 mm	3 mm	6,6 mm	Trasparente
IN1-M4	8 mm	30,5 mm	6,6 mm	4,3 mm	2.000	100	5 mm	4 mm	4 mm	6,6 mm	Trasparente
IN1-M5	9 mm	34 mm	6,6 mm	5,3 mm	2.000	100	6,5 mm	6 mm	5 mm	6,6 mm	Trasparente
IN1-M6	11 mm	34,5 mm	6,6 mm	6,4 mm	2.000	100	7 mm	6 mm	6 mm	6,6 mm	Trasparente
IN1-M8	14 mm	38,5 mm	6,6 mm	8,4 mm	1.500	100	9 mm	8 mm	8 mm	6,6 mm	Trasparente
IN1-M10	16,5 mm	42,5 mm	6,6 mm	10,5 mm	1.000	100	11 mm	10 mm	10 mm	6,6 mm	Trasparente
ON1-M3	7,5 mm	31,2 mm	7,6 mm	3,2 mm	2.000	100	4,5 mm	3,5 mm	3 mm	7,6 mm	Blu
ON1-M4	8 mm	32,2 mm	7,6 mm	4,3 mm	2.000	100	5 mm	4 mm	4 mm	7,6 mm	Blu
ON1-M5	9 mm	35,7 mm	7,6 mm	5,3 mm	2.000	100	6,5 mm	6 mm	5 mm	7,6 mm	Blu
OM1-M6	11 mm	36,2 mm	7,6 mm	6,4 mm	2.000	100	7 mm	6 mm	6 mm	7,6 mm	Blu
ON1-M8	14 mm	40,2 mm	7,6 mm	8,4 mm	1.500	100	9 mm	8 mm	8 mm	7,6 mm	Blu
ON1-M10	16,5 mm	44,2 mm	7,6 mm	10,5 mm	1.000	100	11 mm	10 mm	10 mm	7,6 mm	Blu
UN1-M3	7,5 mm	31 mm	8,7 mm	3,2 mm	2.000	100	4,5 mm	3,5 mm	3 mm	8,7 mm	Blu
UN1-M4	8 mm	32 mm	8,7 mm	4,3 mm	2.000	100	5 mm	4 mm	4 mm	8,7 mm	Blu
UN1-M5	9 mm	35,5 mm	8,7 mm	5,3 mm	2.000	100	6,5 mm	6 mm	5 mm	8,7 mm	Blu
UN1-M6	11 mm	36 mm	8,7 mm	6,4 mm	2.000	100	7 mm	6 mm	6 mm	8,7 mm	Blu
UN1-M8	14 mm	40 mm	8,7 mm	8,4 mm	1.500	100	9 mm	8 mm	8 mm	8,7 mm	Blu



UN1-M10	10,5 mm	33,5 mm	8,7 mm	10,5 mm	1.000	100	11 mm	10 mm	10 mm	8,7 mm	Blu
EN1-M3	7,5 mm	34,5 mm	14,1 mm	3,2 mm	2.000	100	4,5 mm	3,5 mm	3 mm	14,1 mm	Rosso
EN1-M4	8 mm	35,5 mm	14,1 mm	4,3 mm	2.000	100	5 mm	4 mm	4 mm	14,1 mm	Rosso
EN1-M5	9 mm	39 mm	14,1 mm	5,3 mm	2.000	100	6,5 mm	6 mm	5 mm	14,1 mm	Rosso
EN1-M6	11 mm	39,5 mm	14,1 mm	6,4 mm	2.000	100	7 mm	6 mm	6 mm	14,1 mm	Rosso
EN1-M8	14 mm	43,5 mm	14,1 mm	8,4 mm	1.500	100	9 mm	8 mm	8 mm	14,1 mm	Rosso
EN1-M10	16,5 mm	47,5 mm	14,1 mm	10,5 mm	1.000	100	11 mm	10 mm	10 mm	14,1 mm	Rosso

**N-M** Tipo di cavo: rame flessibile, Sezione minima: 25 mm<sup>2</sup>, Sezione Nominale: 35 mm<sup>2</sup>



Tipo	B	L	Øi	d	Imballo standard	Imballo minimo	M	N	Ø Vite mm	Diametro dell'isolante	Colore
AN7-M5	17 mm	47,5 mm	11,9 mm	5,3 mm	500	100	6,5 mm	6 mm	5 mm	11,9 mm	Rosso
AN7-M6	17 mm	48 mm	11,9 mm	6,4 mm	500	100	7 mm	6 mm	6 mm	11,9 mm	Rosso
AN7-M8	17 mm	52 mm	11,9 mm	8,4 mm	400	100	9 mm	8 mm	8 mm	11,9 mm	Rosso
AN7-M10	19 mm	56 mm	11,9 mm	10,5 mm	400	100	11 mm	10 mm	10 mm	11,9 mm	Rosso
AN7-M12	21 mm	61 mm	11,9 mm	13,2 mm	300	50	14 mm	12 mm	12 mm	11,9 mm	Rosso
EN7-M5	17 mm	46,7 mm	13 mm	5,3 mm	500	100	6,5 mm	6 mm	5 mm	13 mm	Blu
EN7-M6	17 mm	47,2 mm	13 mm	6,4 mm	500	100	7 mm	6 mm	6 mm	13 mm	Blu
EN7-M8	17 mm	51,2 mm	13 mm	8,4 mm	400	100	9 mm	8 mm	8 mm	13 mm	Blu
EN7-M10	19 mm	55,2 mm	13 mm	10,5 mm	400	100	11 mm	10 mm	10 mm	13 mm	Blu
EN7-M12	21 mm	60,2 mm	13 mm	13,2 mm	300	50	14 mm	12 mm	12 mm	13 mm	Blu
IN7-M5	17 mm	56,2 mm	18,7 mm	5,3 mm	500	100	6,5 mm	6 mm	5 mm	18,7 mm	Rosso
IN7-M6	17 mm	56,7 mm	18,7 mm	6,4 mm	500	100	7 mm	6 mm	6 mm	18,7 mm	Rosso
IN7-M8	17 mm	60,7 mm	18,7 mm	8,4 mm	400	100	9 mm	8 mm	8 mm	18,7 mm	Rosso
IN7-M10	19 mm	64,7 mm	18,7 mm	10,5 mm	400	100	11 mm	10 mm	10 mm	18,7 mm	Rosso
IN7-M12	21 mm	69,7 mm	18,7 mm	13,2 mm	300	50	14 mm	12 mm	12 mm	18,7 mm	Rosso

**N-M** Tipo di cavo: rame flessibile, Sezione minima: 35 mm<sup>2</sup>, Sezione Nominale: 50 mm<sup>2</sup>



Tipo	B	L	Øi	d	Imballo standard	Imballo minimo	M	N	Ø Vite mm	Diametro dell'isolante	Colore
AN10-M6	19 mm	51 mm	13,8 mm	6,4 mm	200	50	8 mm	7 mm	6 mm	13,8 mm	Trasparente
AN10-M8	19 mm	55 mm	13,8 mm	8,4 mm	200	50	9 mm	8 mm	8 mm	13,8 mm	Trasparente
AN10-M10	20 mm	59 mm	13,8 mm	10,5 mm	200	50	11,5 mm	9,5 mm	10 mm	13,8 mm	Trasparente
AN10-M12	21 mm	62 mm	13,8 mm	13,2 mm	200	50	12 mm	12 mm	12 mm	13,8 mm	Trasparente
AN10-M14	25 mm	70 mm	13,8 mm	15 mm	200	50	16 mm	14 mm	14 mm	13,8 mm	Trasparente
AN10-M16	26 mm	74 mm	13,8 mm	17 mm	200	50	18 mm	16 mm	16 mm	13,8 mm	Trasparente
IN10-M6	19 mm	54,3 mm	15 mm	6,4 mm	200	50	8 mm	7 mm	6 mm	15 mm	Blu
IN10-M8	19 mm	56,3 mm	15 mm	8,4 mm	200	50	9 mm	8 mm	8 mm	15 mm	Blu
IN10-M10	20 mm	60,3 mm	15 mm	10,5 mm	200	50	11,5 mm	9,5 mm	10 mm	15 mm	Blu
IN10-M12	21 mm	63,3 mm	15 mm	13,2 mm	200	50	12 mm	12 mm	12 mm	15 mm	Blu
IN10-M14	25 mm	71,3 mm	15 mm	15 mm	200	50	16 mm	14 mm	14 mm	15 mm	Blu
IN10-M16	26 mm	75,3 mm	15 mm	17 mm	200	50	18 mm	16 mm	16 mm	15 mm	Blu
ENR10-M6	19 mm	57,5 mm	17,3 mm	6,4 mm	200	50	8 mm	7 mm	6 mm	17,3 mm	Blu
ENR10-M8	19 mm	59,5 mm	17,3 mm	8,4 mm	200	50	9 mm	8 mm	8 mm	17,3 mm	Blu
ENR10-M10	20 mm	63,5 mm	17,3 mm	10,5 mm	200	50	11,5 mm	9,5 mm	10 mm	17,3 mm	Blu
ENR10-M12	21 mm	66,5 mm	17,3 mm	13,2 mm	200	50	12 mm	12 mm	12 mm	17,3 mm	Blu
ENR10-M14	25 mm	74,5 mm	17,3 mm	15 mm	200	50	16 mm	14 mm	14 mm	17,3 mm	Blu
ENR10-M16	26 mm	78,5 mm	17,3 mm	17 mm	200	50	18 mm	16 mm	16 mm	17,3 mm	Blu
EN10-M6	19 mm	60,5 mm	20,2 mm	6,4 mm	200	50	8 mm	7 mm	6 mm	20,2 mm	Rosso
EN10-M8	19 mm	62,5 mm	20,2 mm	8,4 mm	200	50	9 mm	8 mm	8 mm	20,2 mm	Rosso
EN10-M10	20 mm	66,5 mm	20,2 mm	10,5 mm	200	50	11,5 mm	9,5 mm	10 mm	20,2 mm	Rosso
EN10-M12	21 mm	69,5 mm	20,2 mm	13,2 mm	200	50	12 mm	12 mm	12 mm	20,2 mm	Rosso
EN10-M14	25 mm	77,5 mm	20,2 mm	15 mm	200	50	16 mm	14 mm	14 mm	20,2 mm	Rosso
EN10-M16	26 mm	81,5 mm	20,2 mm	17 mm	200	50	18 mm	16 mm	16 mm	20,2 mm	Rosso

**N-M** Tipo di cavo: rame flessibile, Sezione minima: 50 mm<sup>2</sup>, Sezione Nominale: 70 mm<sup>2</sup>



Tipo	B	L	Øi	d	Imballo standard	Imballo minimo	M	N	Ø Vite mm	Diametro dell'isolante	Colore
AN14-M6	21 mm	61 mm	15,8 mm	6,4 mm	200	50	8 mm	7 mm	6 mm	15,8 mm	Blu
AN14-M8	21 mm	63 mm	15,8 mm	8,4 mm	200	50	9 mm	8 mm	8 mm	15,8 mm	Blu
AN14-M10	21 mm	67 mm	15,8 mm	10,5 mm	200	50	11 mm	10 mm	10 mm	15,8 mm	Blu
AN14-M12	22 mm	72 mm	15,8 mm	13,2 mm	150	50	14 mm	12 mm	12 mm	15,8 mm	Blu
AN14-M14	25 mm	76 mm	15,8 mm	15 mm	100	50	16 mm	14 mm	14 mm	15,8 mm	Blu
AN14-M16	26 mm	80 mm	15,8 mm	17 mm	100	50	18 mm	16 mm	16 mm	15,8 mm	Blu
IN14-M6	21 mm	64 mm	16,9 mm	6,4 mm	200	50	8 mm	7 mm	6 mm	16,9 mm	Blu
IN14-M8	21 mm	66 mm	16,9 mm	8,4 mm	200	50	9 mm	8 mm	8 mm	16,9 mm	Blu
IN14-M10	21 mm	70 mm	16,9 mm	10,5 mm	200	50	11 mm	10 mm	10 mm	16,9 mm	Blu
IN14-M12	22 mm	75 mm	16,9 mm	13,2 mm	150	50	14 mm	12 mm	12 mm	16,9 mm	Blu
IN14-M14	25 mm	79 mm	16,9 mm	15 mm	100	50	16 mm	14 mm	14 mm	16,9 mm	Blu
IN14-M16	26 mm	83 mm	16,9 mm	17 mm	100	50	18 mm	16 mm	16 mm	16,9 mm	Blu
EN14-M6	21 mm	68 mm	21,9 mm	6,4 mm	200	50	8 mm	7 mm	6 mm	21,9 mm	Rosso
EN14-M8	21 mm	70 mm	21,9 mm	8,4 mm	200	50	9 mm	8 mm	8 mm	21,9 mm	Rosso
EN14-M10	21 mm	74 mm	21,9 mm	10,5 mm	200	50	11 mm	10 mm	10 mm	21,9 mm	Rosso
EN14-M12	22 mm	79 mm	21,9 mm	13,2 mm	150	50	14 mm	12 mm	12 mm	21,9 mm	Rosso
EN14-M14	25 mm	83 mm	21,9 mm	15 mm	100	50	16 mm	14 mm	14 mm	21,9 mm	Rosso
EN14-M16	26 mm	87 mm	21,9 mm	17 mm	100	50	18 mm	16 mm	16 mm	21,9 mm	Rosso

**N-M** Tipo di cavo: rame flessibile, Sezione minima: 70 mm<sup>2</sup>, Sezione Nominale: 95 mm<sup>2</sup>



Tipo	B	L	Øi	d	Imballo standard	Imballo minimo	M	N	Ø Vite mm	Diametro dell'isolante	Colore
AN19-M6	25 mm	71 mm	18 mm	6,4 mm	100	25	8 mm	7 mm	6 mm	15,8 mm	Blu

AN19-M8	25 mm	73 mm	18 mm	8,4 mm	100	25	9 mm	8 mm	8 mm	15,8 mm	Blu
AN19-M10	25 mm	77 mm	18 mm	10,5 mm	100	25	11 mm	10 mm	10 mm	15,8 mm	Blu
AN19-M12	25 mm	82 mm	18 mm	13,2 mm	100	25	14 mm	12 mm	12 mm	15,8 mm	Blu
AN19-M14	25 mm	85 mm	18 mm	15 mm	100	25	16 mm	14 mm	14 mm	15,8 mm	Blu
AN19-M16	27 mm	90 mm	18 mm	17 mm	100	25	18 mm	16 mm	16 mm	15,8 mm	Blu
IN19-M6	25 mm	76 mm	19,6 mm	6,4 mm	100	25	8 mm	7 mm	6 mm	12,9 mm	Rosso
IN19-M8	25 mm	78 mm	19,6 mm	8,4 mm	100	25	9 mm	8 mm	8 mm	12,9 mm	Rosso
IN19-M10	25 mm	82 mm	19,6 mm	10,5 mm	100	25	11 mm	10 mm	10 mm	12,9 mm	Rosso
IN19-M12	25 mm	87 mm	19,6 mm	13,2 mm	100	25	14 mm	12 mm	12 mm	12,9 mm	Rosso
IN19-M14	25 mm	91 mm	19,6 mm	15 mm	100	25	16 mm	14 mm	14 mm	12,9 mm	Rosso
IN19-M16	27 mm	95 mm	19,6 mm	17 mm	100	25	18 mm	16 mm	16 mm	12,9 mm	Rosso
EN19-M6	25 mm	72,6 mm	24,3 mm	6,4 mm	100	25	8 mm	7 mm	6 mm	16,9 mm	Blu
EN19-M8	25 mm	74,6 mm	24,3 mm	8,4 mm	100	25	9 mm	8 mm	8 mm	16,9 mm	Blu
EN19-M10	25 mm	78,6 mm	24,3 mm	10,5 mm	100	25	11 mm	10 mm	10 mm	16,9 mm	Blu
EN19-M12	25 mm	83,6 mm	24,3 mm	13,2 mm	100	25	14 mm	12 mm	12 mm	16,9 mm	Blu
EN19-M14	25 mm	87,6 mm	24,3 mm	15 mm	100	25	16 mm	14 mm	14 mm	16,9 mm	Blu
EN19-M16	27 mm	91,6 mm	24,3 mm	17 mm	100	25	18 mm	16 mm	16 mm	16,9 mm	Blu

**N-M** Tipo di cavo: rame flessibile, Sezione minima: 95 mm<sup>2</sup>, Sezione Nominale: 120 mm<sup>2</sup>



Tipo	B	L	Øi	d	Imballo standard	Imballo minimo	M	N	Ø Vite mm	Diametro dell'isolante	Colore
AN24-M8	28,5 mm	73,7 mm	20 mm	8,4 mm	100	25	9 mm	8 mm	8 mm	20 mm	Rosso
AN24-M10	28,5 mm	77,7 mm	20 mm	10,5 mm	100	25	11 mm	10 mm	10 mm	20 mm	Rosso
AN24-M12	28,5 mm	82,7 mm	20 mm	13,2 mm	100	25	14 mm	12 mm	12 mm	20 mm	Rosso
AN24-M14	28,5 mm	86,7 mm	20 mm	15 mm	50	25	16 mm	14 mm	14 mm	20 mm	Rosso
AN24-M16	28,5 mm	90,7 mm	20 mm	17 mm	50	25	18 mm	16 mm	16 mm	20 mm	Rosso
AN24-M20	30 mm	98,7 mm	20 mm	21 mm	50	25	22 mm	20 mm	20 mm	20 mm	Rosso

IN24-M8	28,5 mm	77,5 mm	22,2 mm	8,4 mm	100	25	9 mm	8 mm	8 mm	22,2 mm	Blu
IN24-M10	28,5 mm	81,5 mm	22,2 mm	10,5 mm	100	25	11 mm	10 mm	10 mm	22,2 mm	Blu
IN24-M12	28,5 mm	86,5 mm	22,2 mm	13,2 mm	100	25	14 mm	12 mm	12 mm	22,2 mm	Blu
IN24-M14	28,5 mm	90,5 mm	22,2 mm	15 mm	50	25	16 mm	14 mm	14 mm	22,2 mm	Blu
IN24-M16	28,5 mm	94,5 mm	22,2 mm	17 mm	50	25	18 mm	16 mm	16 mm	22,2 mm	Blu
IN24-M20	30 mm	102,5 mm	22,2 mm	21 mm	50	25	22 mm	20 mm	20 mm	22,2 mm	Blu
EN24-M8	28,5 mm	82 mm	27,1 mm	8,4 mm	100	25	9 mm	8 mm	8 mm	27,1 mm	Rosso
EN24-M10	28,5 mm	86 mm	27,1 mm	10,5 mm	100	25	11 mm	10 mm	10 mm	27,1 mm	Rosso
EN24-M12	28,5 mm	91 mm	27,1 mm	13,2 mm	100	25	14 mm	12 mm	12 mm	27,1 mm	Rosso
EN24-M14	28,5 mm	95 mm	27,1 mm	15 mm	50	25	16 mm	14 mm	14 mm	27,1 mm	Rosso
EN24-M16	28,5 mm	99 mm	27,1 mm	17 mm	50	25	18 mm	16 mm	16 mm	27,1 mm	Rosso
EN24-M20	30 mm	107 mm	27,1 mm	21 mm	50	25	22 mm	20 mm	20 mm	27,1 mm	Rosso