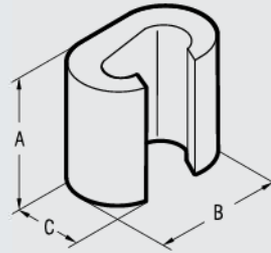


C



CONNETTORI DI DERIVAZIONE

per conduttori in rame



I connettori della serie C sono studiati per effettuare svariati collegamenti tra i quali: derivazioni da linee aeree in conduttori nudi ed isolati, derivazioni da linee interrate in cavo, realizzazione di impianti di messa a terra.

Sono in rame elettrolitico e ricotti; il processo di ricottura ottimizza le caratteristiche strutturali del materiale consentendo l'uso di ciascun connettore con un'ampia gamma di sezioni di conduttore.

Su ciascun connettore sono incisi:

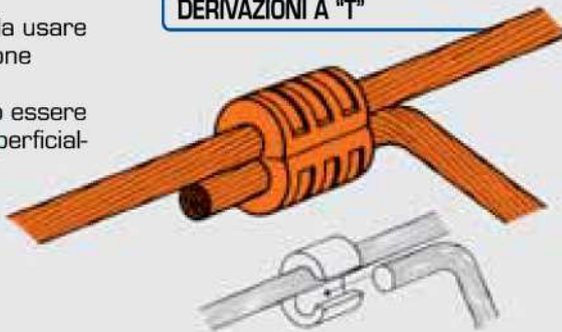
- Il marchio di fabbrica
- Il tipo
- la sezione del conduttore passante
- la sezione del conduttore derivato
- Il numero di compressioni da effettuare.
- Il tipo di matrice da usare per la compressione

A richiesta possono essere forniti protetti superficialmente mediante zincatura.

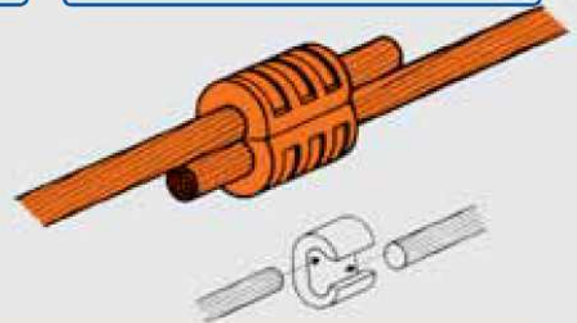
Sezione Conduttore mm ²		Tipo	Dimensioni mm			Imballo standard/minimo	Utensili Meccanici	Utensili Oleodinamici			
Passante	Derivato		A	B	C			B 35-45D	B 35-50D	HT 45	B 51
6÷2,5	6÷1,5	C 6-C 6*	9,0	9,8	6,4	1.000/100	HP4-C10				
10	10÷1,5	C 10-C 10*	12,0	12,6	8,4	500/100					
16	16÷1,5	C 16-C 16	17,0	19,4	12,0	500/100					
25÷16	10÷1,5	C 25-C 10	17,0	19,8	13,0	400/50					
25	25÷16	C 25-C 25	17,0	21,4	13,0	300/50					
40÷35	16÷1,5	C 35-C 16	21,0	24,6	15,4	200/25					
40÷35	40÷25	C 35-C 35	21,0	26,6	15,6	200/25					
50	25÷10										
70÷63	25÷1,5	C 70-C 25 N	21,0	26,4	17,5	200/25					
50	25÷4	C 50-C 25	25,0	32,9	21,0	100/25					
50	50÷35	C 50-C 50	26,0	33,0	21,0	100/25					
70÷50	40÷4	C 70-C 35	28,0	33,0	21,0	100/25					
70÷50	70÷35	C 70-C 70	28,0	34,0	21,0	100/25					
100÷95	40÷4	C 95-C 35	29,0	40,6	26,0	50/25					
100÷95	70÷40	C 95-C 70	29,0	41,0	26,0	50/25					
100÷95	100÷63	C 95-C 95	29,0	41,0	26,0	50/25					
125÷110	125÷25	C 120-C 120	30,0	45,0	28,0	50/25					
160÷150	125÷25	C 150-C 120	31,0	45,0	28,0	50/25					
150	150÷63	C 150-C 150	30,0	45,0	28,0	50/25					
185	100÷16	C 185-C 95	31,0	45,0	28,0	50/25					
185÷120	185÷120	C 185-C 185	22,6	68,0	34,0	30/15					
240÷150	120÷95	C 240-C 120	22,6	68,0	34,0	30/15					

*Date le ridotte dimensioni, su questi connettori, è inciso solo il tipo.

DERIVAZIONI A "T"



GIUNZIONI DIRITTE



CONNESSIONI A CROCIERA (Collegamento fra 2 conduttori continui)

Sezione Conduttori mm ²	Tipo
25-25	C 35-C 16
35-35	C 35-C 35
50-50	C 70-C 70
63-63	C 95-C 70
70-70	
95-95	C 150-C 120
120-120	
125-125	C 150-C 150
120-120	C 185-C 95
125-125	

