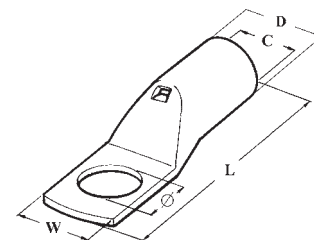


## CAPICORDA DI POTENZA RICAVATI DA TUBO TUBE TERMINALS



Materiale: rame elettrolitico stagnato  
Material: electrolytic tinned copper

CODICE CODE	SEZIONE mm <sup>2</sup> SECTION mm <sup>2</sup>	FORO VITE mm SCREW HOLE mm	W	L	D	C	CONFEZIONE BOX
5135084		5,3	11,9	27,5	6,9	4,7	
5135184		6,4	11,9	27,5	6,9	4,7	
5135284	10	8,3	13,5	30,5	6,9	4,7	100
5135384		10,3	15,0	30,5	6,9	4,7	
5135584		12,8	17,0	37,5	6,9	4,7	
5136084		5,3	11,9	27,5	7,8	5,6	
5136184		6,4	11,9	27,5	7,8	5,6	
5136284	16/10	8,3	13,5	31,0	7,8	5,6	100
5136384		10,3	16,0	31,5	7,8	5,6	
5136484		12,8	17,0	37,5	7,8	5,6	
5137084		6,4	13,5	34,0	9,5	7,1	
5137184		8,3	13,5	34,0	9,5	7,1	
5137284	25/16	10,3	16,0	37,0	9,5	7,1	50
5137384		12,8	18,0	40,0	9,5	7,1	
5138084		6,4	15,7	39,0	11,0	8,2	
5138184		8,3	15,7	39,0	11,0	8,2	
5138284	35/25	10,3	15,7	43,0	11,0	8,2	50
5138384		12,8	18,0	43,0	11,0	8,2	
5138484		14,5	20,0	48,0	11,0	8,2	
5139084		6,4	17,9	45,0	12,5	9,5	
5139184		8,3	17,9	45,0	12,5	9,5	
5139284		10,3	17,9	49,0	12,5	9,5	
5139384	50/35	12,8	17,9	49,0	12,5	9,5	20
5139584		14,5	22,0	54,0	12,5	9,5	
5139684		16,5	26,0	54,0	12,5	9,5	
5140084		8,3	21,5	47,6	15,0	11,5	
5140184		10,3	21,5	51,6	15,0	11,5	
5140284	70/50	12,8	21,5	51,6	15,0	11,5	20
5140484		14,5	21,5	62,6	15,0	11,5	
5140584		16,5	21,5	62,6	15,0	11,5	
5141084		8,3	24,7	55,8	17,0	13,5	
5141184		10,3	24,7	55,8	17,0	13,5	
5141284	95/70	12,8	24,7	55,8	17,0	13,5	20
5141484		14,5	24,7	66,8	17,0	13,5	
5141584		16,5	28,0	66,8	17,0	13,5	
5141984		8,3	28,9	72,5	20,0	15,6	
5142084		10,3	28,9	72,5	20,0	15,6	
5142184	120/95	12,8	28,9	72,5	20,0	15,6	10
5142284		14,5	28,9	72,5	20,0	15,6	
5142484		16,5	28,9	72,5	20,0	15,6	
5142584		10,3	30,4	79,0	6,9	4,7	
5146084		12,8	30,4	79,0	6,9	4,7	
5146184	150/120	14,5	30,4	79,0	6,9	4,7	10
5142784		16,5	30,4	79,0	6,9	4,7	

CODICE CODE	SEZIONE mm <sup>2</sup> SECTION mm <sup>2</sup>	FORO VITE mm SCREW HOLE mm	W	L	D	C	CONFEZIONE BOX
5146384		10,3	37,0	85,0	23,6	18,4	
5143084		12,8	37,0	85,0	23,6	18,4	10
5143284	185/150	14,5	37,0	85,0	23,6	18,4	
5143384		16,5	37,0	85,0	23,6	18,4	
5143484		21,0	36,0	81,0	25,0	19,0	50
5143584		10,3	41,0	91,0	26,4	21,2	
5143684		12,8	41,0	91,0	26,4	21,2	10
5143784	240/185	14,5	41,0	91,0	26,4	21,2	
5143884		16,5	41,0	91,0	26,4	21,2	
5143984		21,0	41,0	91,0	26,4	21,2	50
5144084		12,8	45,6	97,0	28,6	23,4	
5144484	300/240	14,5	45,6	97,0	28,6	23,4	5
5144684		16,5	45,6	97,0	28,6	23,4	
5145184		12,8	50,0	104,7	32,8	26,8	
5145284	400/300	16,5	50,0	104,7	32,8	26,8	5
5145584		21,0	50,0	104,7	32,8	26,8	