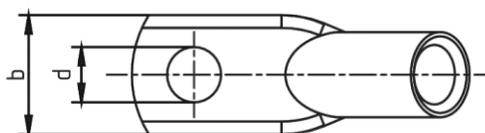
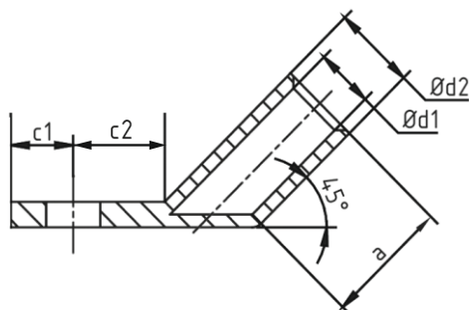




Końcówki kablowe SE45

materiał: miedź cynowana
min. warstwa cynowania: 3µm



TYP	PRZEKRÓJ [mm ²]	POD ŚRUBĘ Ø M	WYMIARY [mm]							OPAKOWANIE [szt]
			d	d1	d2	a	b	c1	c2	
SE45-01005	10	M5	5,5	4,5	7,0	10,0	12,0	6,5	7,5	5
SE45-01006	10	M6	6,5	4,5	7,0	10,0	12,0	6,5	7,5	5
SE45-01008	10	M8	8,5	4,5	7,0	10,0	15,0	10,0	10,0	5
SE45-01606	16	M6	6,5	5,5	8,5	13,0	12,0	6,3	7,5	5
SE45-01608*	16	M8	8,5	5,5	8,5	13,0	15,0	8,5	9,5	5
SE45-01610	16	M10	10,5	5,5	8,5	13,0	17,0	10,5	11,5	5
SE45-02506	25	M6	6,5	7,0	10,0	15,0	14,0	7,5	7,5	5
SE45-02508	25	M8	8,5	7,0	10,0	15,0	16,0	10,0	10,0	5
SE45-02510	25	M10	10,5	7,0	10,0	15,0	18,0	12,0	12,0	5
SE45-03506	35	M6	6,5	8,5	12,0	17,0	17,0	7,5	7,5	5
SE45-03508	35	M8	8,5	8,5	12,0	17,0	17,0	10,0	10,0	5
SE45-03510	35	M10	10,5	8,5	12,0	17,0	19,0	12,0	12,0	5
SE45-05006	50	M6	6,5	10,0	14,0	19,0	20,0	10,0	10,0	5
SE45-05008	50	M8	8,5	10,0	14,0	19,0	20,0	10,0	10,0	5
SE45-05010*	50	M10	10,5	10,0	14,0	19,0	20,0	12,0	12,0	5
SE45-05012	50	M12	13,0	10,0	14,0	19,0	23,0	13,0	13,0	5
SE45-07008	70	M8	8,5	12,0	16,5	21,0	23,0	10,0	10,0	5
SE45-07010	70	M10	10,5	12,0	16,5	21,0	23,0	12,0	12,0	5
SE45-07012	70	M12	13,0	12,0	16,5	21,0	23,0	13,0	13,0	5
SE45-09508	95	M8	8,5	13,5	18,0	25,0	26,0	12,0	12,0	5
SE45-09510	95	M10	10,5	13,5	18,0	25,0	26,0	12,0	12,0	5
SE45-09512	95	M12	13,0	13,5	18,0	25,0	26,0	13,0	13,0	5
SE45-12010	120	M10	10,5	15,0	19,5	26,0	28,0	14,0	14,0	1
SE45-12012	120	M12	13,0	15,0	19,5	26,0	28,0	14,0	14,0	1
SE45-15010	150	M10	10,5	16,5	21,0	30,0	31,0	14,0	14,0	1
SE45-15012	150	M12	13,0	16,5	21,0	30,0	31,0	15,0	15,0	1

*na zamówienie

TYP	PRZEKRÓJ [mm ²]	POD ŚRUBĘ Ø M	WYMIARY [mm]							 OPAKOWANIE [szt]
			d	d1	d2	a	b	c1	c2	
SE45-15016	150	M16	17,0	16,5	21,0	30,0	31,0	16,0	16,0	1
SE45-18510	185	M10	10,5	19,0	24,0	30,0	35,0	18,0	18,0	1
SE45-18512	185	M12	13,0	19,0	24,0	30,0	35,0	18,0	18,0	1
SE45-18516	185	M16	17,0	19,0	24,0	30,0	35,0	18,0	18,0	1
SE45-24010	240	M10	10,5	21,0	26,0	35,0	39,0	21,5	19,0	1
SE45-24012	240	M12	13,0	21,0	26,0	35,0	39,0	21,5	19,0	1
SE45-24016	240	M16	17,0	21,0	26,0	35,0	39,0	21,5	19,0	1

*na zamówienie