

MATRYCE - SERIA 45


SERIA 45




HP45



STILO45

	DIN standard						STANDARD TYP	
	Matryce sześciokątne zgodne z normą DIN 48083 do złączek DIN 46235, Cu, Al						Matryce sześciokątne do standardowych typów złączek	
Przekrój (mm ²)	Miedź			Aluminium			Miedź	
	Kod Nr	Szer. zapr. (mm)	Nr zam.	Kod Nr	Szer. zapr. (mm)	Nr zam.	Szer. zapr. (mm)	Nr zam.
6	5	5	MK5-45				5	MH6-45
10	6	5	MK6-45	10	7	MK10B-45	5	MH10-45
16	8	5	MK8-45	12	7	MK12B-45	5	MH16-45
25	10	5	MK10-45				5	MH25-45
35	12	5	MK12-45	14	7	MK14B-45	5	MH35-45
50	14	5	MK14-45	16	7	MK16B-45	5	MH50-45
70	16	5	MK16-45	18	7	MK18B-45	5	MH70-45
95	18	5	MK18-45	22	7	MK22B-45	5	MH95-45
120	20	5	MK20-45				5	MH120-45
150	22	5	MK22-45				5	MH150-45

		Matryce do przeformowania żyły sektorowej na okrągłą (Cu i Al)	
Przekrój (mm ²)	Szer. zapr. (mm)	Typ	
		SE*	SM**
		Nr zam.	Nr zam.
10	20		MR4,1-45
16	20		MR5,1-45
25	20		MR6,3-45
35	20	MR6,3-45	MR7,5-45
50	20	MR7,5-45	MR9,0-45
70	20	MR9,0-45	MR10,5-45
95	20	MR10,5-45	MR12,5-45
120	20	MR12,5-45	MR14,0-45
150	20	MR14,0-45	

		ZAKOŃCZENIA PRZEWODÓW	
Matryce trapezoidalne do końcówek przewodów			
Przekrój (mm ²)	Szer. zapr. (mm)	Nr zam.	
10	20	MTT10-45	
16	20	MTT16-45	
25	20	MTT25-45	
35	20	MTT35-45	
50	20	MTT50-45	
70	20	MTT70-45	
95	20	MTT95-45	



Skrzynka - KKPE-45-50

Skrzynka plastikowa na matryce

Opis	Nr zam.	Wymiary	Waga
Skrz. na matr. 45kN-60kN	KKPE-45-50	250 x 170 x 50 mm	200 g

* SE sektor jednolity
** SM żyła wielodrutowa