



## Шина РЕ, N на одном угловом изоляторе

Тип шины	L, мм	B, мм	H, мм	H1, мм	Масса, г
6x9-4-1ИУ	38	6	9	27,7	21
6x9-6-1ИУ	51	6	9	27,7	26
6x9-8-1ИУ	64	6	9	27,7	32
6x9-10-1ИУ	77	6	9	27,7	38
6x9-12-1ИУ	90	6	9	27,7	43
6x9-14-1ИУ	103	6	9	27,7	49
6x9-16-1ИУ	116	6	9	27,7	56
6x9-18-1ИУ	129	6	9	27,7	61
6x9-20-1ИУ	142	6	9	27,7	66
6x9-22-1ИУ	155	6	9	27,7	73
6x9-24-1ИУ	168	6	9	27,7	78
6x9-30-1ИУ	207	6	9	27,7	96
8x12-4-1ИУ	42	8	12	31,7	37
8x12-6-1ИУ	57	8	12	31,7	48
8x12-8-1ИУ	72	8	12	31,7	58
8x12-10-1ИУ	87	8	12	31,7	69
8x12-12-1ИУ	102	8	12	31,7	81
8x12-14-1ИУ	117	8	12	31,7	92
8x12-16-1ИУ	132	8	12	31,7	105
8x12-18-1ИУ	147	8	12	31,7	117
8x12-20-1ИУ	162	8	12	31,7	126
8x12-22-1ИУ	177	8	12	31,7	140
8x12-24-1ИУ	192	8	12	31,7	149