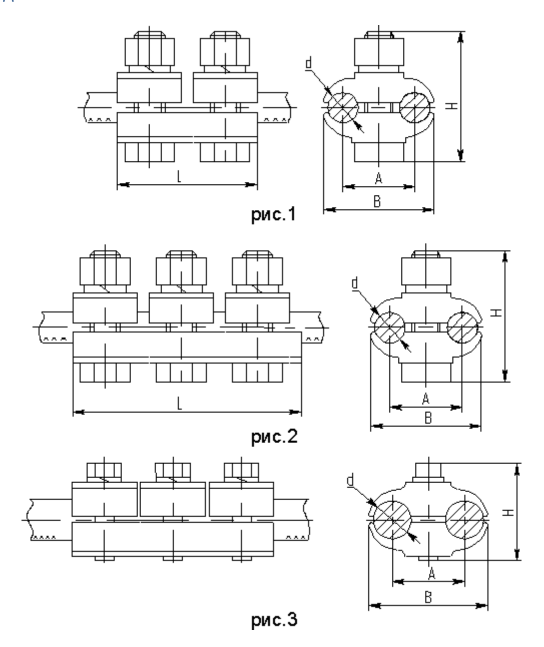
Зажим соединительный плашечный ПА



Зажим плашечный ПА 1 1 и ПА 2 2 - описание и назначение

Такое изделие как зажим соединительный становится незаменимым в отдельных отраслях деятельности. Отдельно принято выделять зажим плашечный, который используется при необходимости осуществить соединение проводов между собой. При этом речь идет про работу с проводами, которые относятся к сталеалюминиевому и алюминиевому типам. Соединение осуществляется в шлейфах опор анкерного типа ВЛ. Также зажим соединительный плашечный становится незаменимым при выполнении отпаек. Производители предлагают продукцию, которая изготавливается в соответствии с требованиями ГОСТа. Это указывает на высокое качество изделий.

Нередко в работе используется зажим плашечный па 1 1. Благодаря его использованию выполняется соединение петли проводов. При этом отмечается анкерный тип крепления, выполняемый на изоляторах, относящихся к штырьевому типу. Еще один популярный вид продукции в данной категории – это зажим плашечный па 2 2. Область использования этого вида напрямую связана с соединением проводов алюминиевых и сталеалюминиевых. В перечень наиболее важных характеристик зажимов можно включить размеры, которые определяются в миллиметрах, массу. Дополнительно отмечается диметр проводов, номинальное сечение проводов.

Зажимы должны соответствовать требованиям ТУ 3449-013-40064547-01.

Зажим соединительный плашечный - технические характеристики

		Номинальное сечение,							Macca,
		мм ² , проводов							КГ
		πο ΓΟСТ 839-							
		80, марок А,							
		АКП;							
		АН, АНКП,							
		АЖ, АЖКП;	Диаметр	Размеры, мм					
		АС, АСКП,	проводов,						
Обозначение	Рис.	ACKC, ACK	MM	A	В	d	L	Н	
		16; 25; 35; 50;							
П. 1.1	1	16/2,7; 25/4,2;	71 00	1.0	20	0	4.5	25	0.00
ПА-1-1	1	35/6,2	5,1 - 9,0	18	28	8	45	35	0,08
ПАЗЗ	2	70; 50/8,0;	06 114	25	20	10	60	16	0.2
ПА-2-2	2	70/11	9,6 - 11,4	25	38	12	68	46	0,2
ПА-3-2	2	95; 120; 95/16		30	47	15	90	52	0,3
ПА-2-2А	1	70; 50/8; 70/11		25	38	12	45	46	0,14
ПА-3-2А	1	95; 120; 95/16	12,3 - 14,0	30	47	15	58	52	0,2
		150; 185; 240; 70/72; 95/141;							
		120/27;							
		150/19;							
		150/24;							
		150/34;							
		185/24;							
		185/29;							
ПА-4-1		185/43; 205/27	15,4 -20,0	36	57	20	88	62	0,39
		240; 300; 350;							
		185/128;							
		240/32;							
		240/39;							
		240/56;							
		300/39;							
		300/48; 300/66;							
ПА-5-1	2	300/67; 330/30	20.0 - 24.8	41	68	24	110	67,5	1,07
1171-3-1		400; 450; 500;	20,0 - 24,0	71	00	24	110	07,3	1,07
		550; 330/30;							
		330/43;							
		300/204;							
		400/18;							
		400/22;							
		400/51;							
		400/64;							
		400/93;							
		450/56;							
П	2	500/26;	240 22 5	5 2	62	20	151	00	1 22
ПА-6-1	3	500/27; 500/64	24,8 - 30,6	52	83	29	154	80	1,22