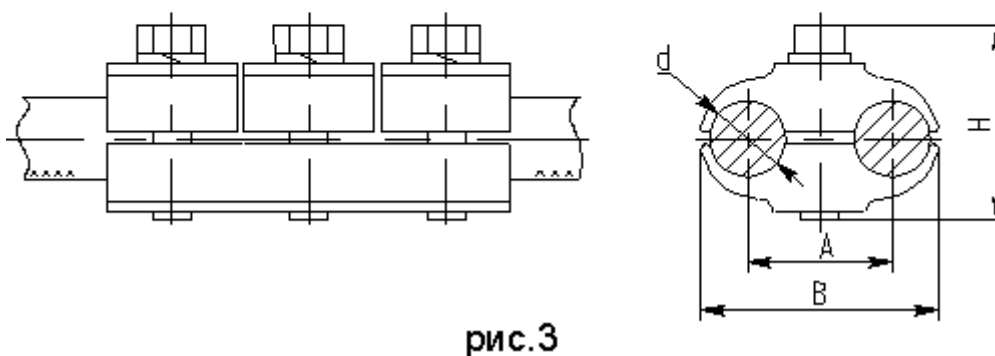
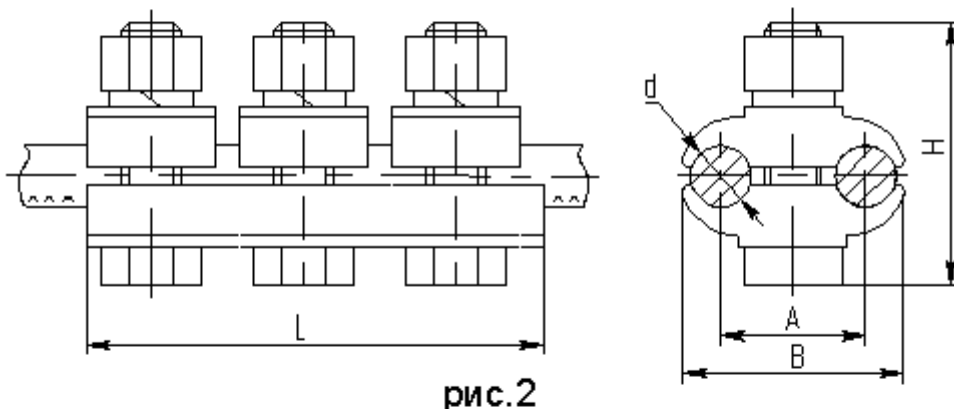
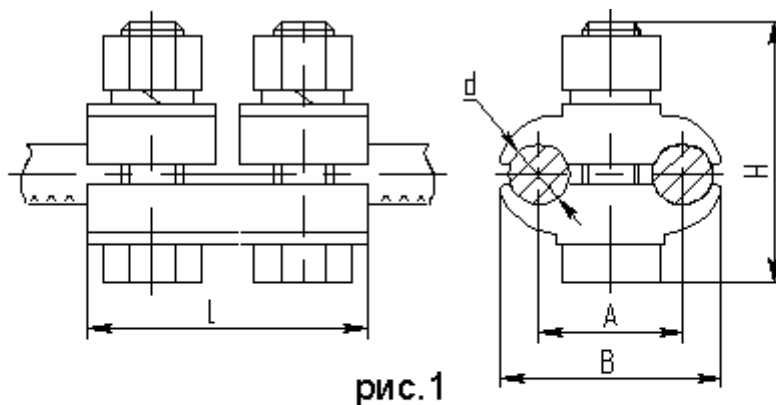


Зажим соединительный плашечный ПА



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 диаметр проводов, номинальное сечение проводов.

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

Зажим соединительный плашечный - технические характеристики

Обозначение	Рис.	Номинальное сечение,	Диаметр проводов, мм	Размеры, мм					Масса,
		мм ² , проводов по ГОСТ 839-80, марок А, АКП;		А	В	d	L	Н	кг
		АН, АНКП, АЖ, АЖКП;							
		АС, АСКП, АСКС, АСК							
ПА-1-1	1	16; 25; 35; 50; 16/2,7; 25/4,2; 35/6,2	5,1 - 9,0	18	28	8	45	35	0,08
ПА-2-2	2	70; 50/8,0; 70/11	9,6 - 11,4	25	38	12	68	46	0,2
ПА-3-2	2	95; 120; 95/16	12,3 - 14,0	30	47	15	90	52	0,3
ПА-2-2А	1	70; 50/8; 70/11	9,6 - 11,4	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
ПА-4-1		150; 185; 240; 70/72; 95/141; 120/27; 150/19; 150/24; 150/34; 185/24; 185/29; 185/43; 205/27	15,4 - 20,0	36	57	20	88	62	0,39
ПА-5-1	2	240; 300; 350; 185/128; 240/32; 240/39; 240/56; 300/39; 300/48; 300/66; 300/67; 330/30	20,0 - 24,8	41	68	24	110	67,5	1,07
ПА-6-1	3	400; 450; 500; 550; 330/30; 330/43; 300/204; 400/18; 400/22; 400/51; 400/64; 400/93; 450/56; 500/26; 500/27; 500/64	24,8 - 30,6	52	83	29	154	80	1,22