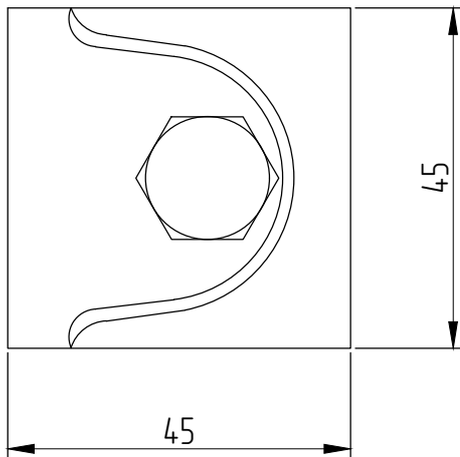
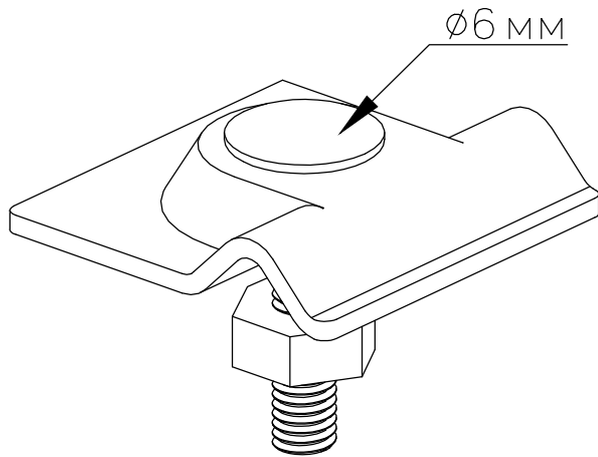
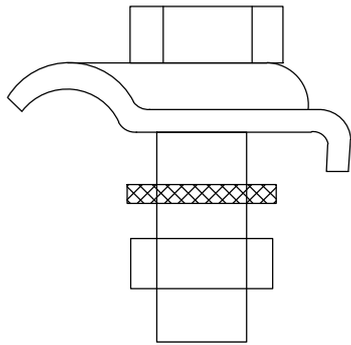


Клемма прижимная молниепроводника 6,0 - 10,0 мм



Применение:

Предназначен для крепления круглого проводника (6-12 мм) к металлическим конструкциям здания.

Согласовано

Код	Размеры, мм			Масса, кг	Материал / покрытие
	Длина, мм	Ширина, мм	Толщина металла, мм		
	L	W			
СС148	45	45	2,0	0,06	Сталь / цинк

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Клемма прижимная молниепроводника
6,0 - 10,0 мм

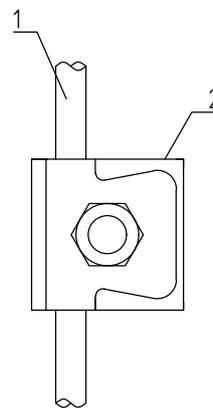
Изм	Лист	№ докум.	Подпись	Дата
Разраб.				
Пров.				
Н.контр.				
Утвердил				

Соединители круглых и плоских
проводников

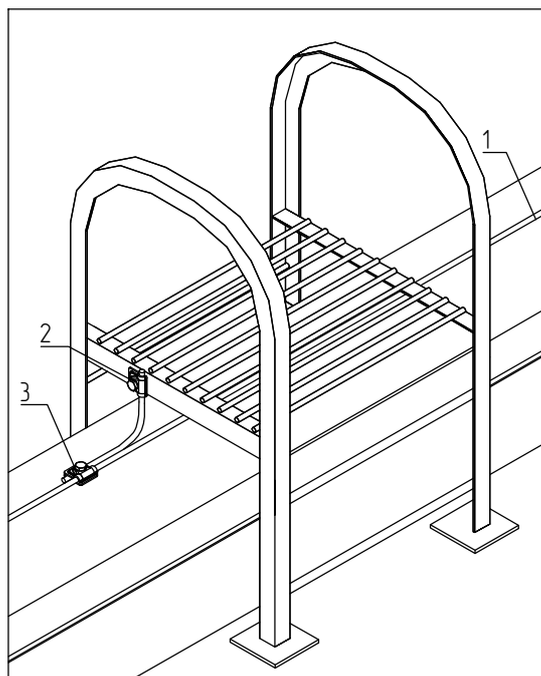
Лит Лист Листов

ООО "АРГО"

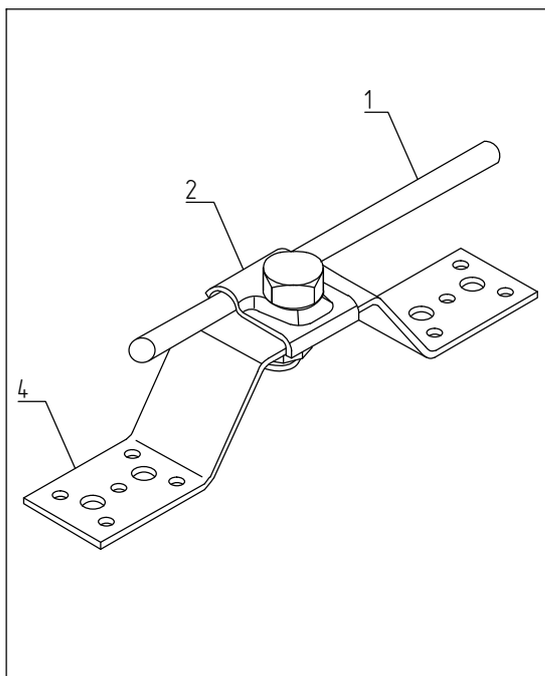
Клемма прижимная молниепроводника 6,0 - 10,0 мм



Способ использования 2



Способ использования 1



Примечание:
Согласно РД 34.21.122-87, п. 2.11
"Выступающие над крышей металлические элементы (трубы, шахты, вентиляционные устройства) должны быть присоединены к молниеприемной сетке."

Согласовано

Взам. инв. №	№	Наименование					Примечание		
		1	Круглый проводник диам. 6-10 мм						
	2	Клемма прижимная молниепроводника 6,0 - 10,0 мм							
	3	Соединитель универсальный							
	4	Мостовая опора							
Подпись и дата		Клемма прижимная молниепроводника 6,0 - 10,0 мм							
	Изм	Лист	№ докум.	Подпись	Дата				
Инв. № подл.	Разраб.					Соединители круглых и плоских проводников	Лит	Лист	Листов
	Пров.								
	Н.контр.					ООО "АРГО"			
	Утвердил								