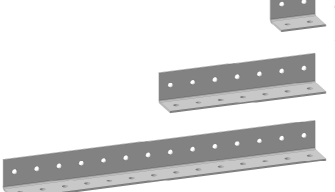


# 000 «НИИПЭС»

# (ООО «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ПРОМЫШЛЕННОЙ ЭЛЕКТРОНИКИ И СВЯЗИ»)

РФ, 241035, Брянская обл., г. Брянск ул. Ульянова, д.45, офис 102 niipes@yandex.ru, et.bryansk@yandex.ru тел/факс (4832) 40-00-84 ОГРН 1153256014680 ИНН 3257036131 КПП 325701001

# КРОНШТЕЙН УГЛОВОЙ КУ-тип 1



**Кронштейн угловой КУ-тип 1** (кронштейн) предназначен для крепления различных конструкций на швеллере перфорированном ШП-тип 1 под углом 90° к плоскости швеллера.

Кронштейн имеет исполнения в зависимости от габаритных размеров и материала кронштейна - нержавеющая сталь или оцинкованная сталь.

Во избежание коррозии при эксплуатации выбор материала кронштейна производить согласно ГОСТ 9.005-72.

Габаритные размеры не более Lx68x68 мм, где L - длина кронштейна 50, 100, 150....3000 мм Масса от 0,2 до 12,0 кг в зависимости от длины Цвет - RAL 7035

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ	
Кронштейн угловой КУ-тип 1	1 шт.
Болт М10х35	2 шт.
Гайка М10	4 шт.
Шайба 10	4 шт.

#### ОБОЗНАЧЕНИЕ

 Кронштейн угловой КУ-тип 1
 .
 L
 X
 БРМТ.746112.050

 1
 2
 3
 4

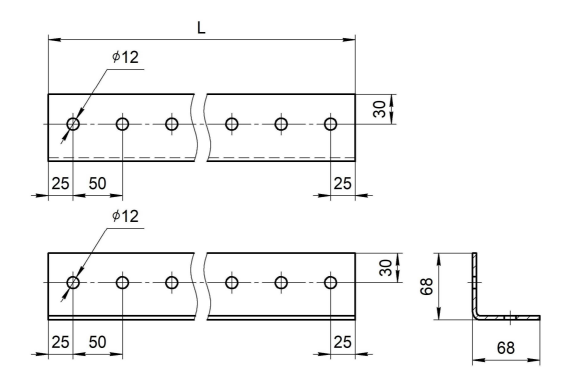
Поле	Описание	
1	Наименование	
	L - длина кронштейна в мм, из:	
2	- нержавеющей стали - 50, 100, 150 2000 мм	
	- оцинкованной стали - 50, 100, 150 3000 мм	

Поле	Описание		
	Материал кронштейна:		
3	<b>НЕРЖ</b> - нержавеющая сталь		
	ОЦ - оцинкованная сталь		
4	Обозначение		

Примеры записи в документации и при заказе	Описание
Кронштейн угловой КУ-тип 1.2450-ОЦ БРМТ.746112.050	Кронштейн угловой КУ-тип 1 из оцинкованной стали с полимерным покрытием, длина кронштейна - 2450 мм.
Кронштейн угловой КУ-тип 1.400-НЕРЖ БРМТ.746112.050	Кронштейн угловой КУ-тип 1 из нержавеющей стали с полимерным покрытием, длина кронштейна - 400 мм.

декабрь 2020 1 из 2

## ОБЩИЙ ВИД, ГАБАРИТНЫЕ И УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ



## ПРИМЕР УСТАНОВКИ КРОНШТЕЙНА КВ-150 НА ШВЕЛЛЕР ПЕРФОРИРОВАННЫЙ ШП-ТИП 1

