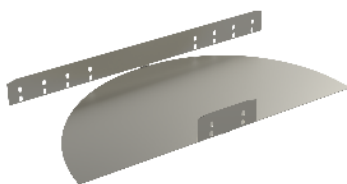


Паспорт

Регулируемый угловой элемент СТ-АСН-110-100 PG код 1470622 (УХЛ 2 ГОСТ 15150-69)

- 1. Назначение.** Регулируемый угловой элемент предназначен для создания поворота кабельной трассы на требуемый угол от 0° до 90° .
- 2. Чертёж**



3. Технические характеристики и условия эксплуатации

Регулируемый угловой элемент СТ-АСН-110-100 PG	Код 1470622
Габаритные размеры, мм	
длина	210
ширина	96
высота	107
толщина	1
Масса, кг	0,43
Тип обработки	Предварительно оцинкованное изделие по методу Сендзимир, толщина цинкового покрытия 20 мкм.
Срок службы	20 лет в отапливаемых и не отапливаемых помещениях с низким уровнем конденсации, без агрессивных сред.
Гарантия с момента реализации	1 год
Кол-во изделий на которое распространяется паспорт	Серийное производство

Регулируемый угловой элемент СТ-АСН изготавливается в соответствии с ТУ 3449-002-67403397-2014