

Кронштейн КР3

Предназначен для крепления на близлежащих металлоконструкциях, трубопроводах большого диаметра и резервуарах с толщиной теплоизоляции до 120 мм. Применяется с коробками РТВ (РТО) 402, 402-ИС, 404, 406, 602, 602-ИС и 606. Оборудование располагается горизонтально.

Габаритные размеры Д×Ш×В, мм	Вес, кг/шт.	Способ монтажа
152×158×128	0,6	С помощью сварки

Материал – сталь.

Информация для заказа

Кронштейн КР3



КР3

Кронштейн КР101

Предназначен для крепления монтажной ленты на обогреваемую поверхность. Крепится с помощью сварки к обогреваемой поверхности.

Габаритные размеры Д×Ш×В, мм	Вес, кг/шт.
80×12×5	0,0226

Материал – сталь.

Информация для заказа

Кронштейн КР101



КР101

Кронштейн переходной КР 102

Предназначен для крепления опоры УВК.01.01, входящей в состав устройства ввода под теплоизоляцию УВК.0100, на трубопроводах малого диаметра (менее 32 мм). Применяется с коробками РТВ (РТО) 401, 401-ИС, 403, 405, 601, 601-ИС и 605. Вставляется на нижнюю часть опоры. На одну опору необходим комплект кронштейнов КР 102 и КР 102-01.

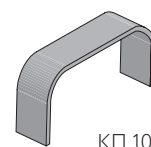
Обозначение	Габаритные размеры Д×Ш×В, мм	Вес, кг/шт.
КР 102	39×18×15	0,0338
КР 102-01	39×22×15	0,0386

Материал – сталь.

Информация для заказа

Кронштейн переходной КР 102

Кронштейн переходной КР 102-01



КР 102