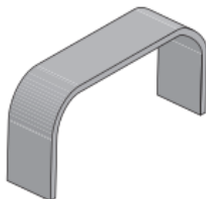


ПАСПОРТ

Кронштейн переходной КП102

для крепления опоры УВК.01.01



Назначение: Предназначена для крепления опоры УВК.01.01, входящей в состав устройства ввода под теплоизоляцию УВК.0100, на трубопроводах малого диаметра, менее $\varnothing 32$ мм. Применима с коробками РТВ 401, 401-ИС, 403, 405, 601, 601-ИС и 605

Технические характеристики:

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

Способ монтажа: Вставляется на нижнюю часть опоры УВК. На одну опору необходим комплект кронштейнов – КП 102 и КП 102-01

Материал: сталь

Комплект поставки:

Кронштейн переходной КП102 _____ шт.

Паспорт изделия _____ шт.

Дата продажи (отгрузки) _____

Соответствует требованиям КД

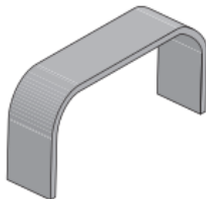
Штамп ОТК

Товар не подлежит обязательной
сертификации

CERTIFICATE

Adapter support KP102

to fasten the support UVK.01.01



Designation: It is designated to fasten the support UVK.01.01 which is a part of the device UVK.0100 for inserting under the heat insulation on the pipelines of the diameters less than $\varnothing 32$ mm. It can be used with the RTV/PTB boxes 401, 401-IS, 403, 405, 601, 601-IS and 605

Technical parameters:

Description	Overall dimensions, mm	Weight, kg/piece
KP102	39×18×15	0,0338
KP 102-01	39×22×15	0,0386

Method of installation: It is put on the bottom part of the UVK support. The following set of the brackets is necessary for one support – KP 102 and KP 102-01

Material: steel

Delivery set:

Adapter support KP102 _____ pcs

Technical certificate _____ pcs.

Date of sale (shipment) _____

Complies with engineering
documentation requirements

QC stamp

The goods are not under
mandatory certification