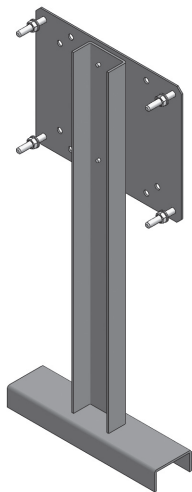


## ПАСПОРТ

### Кронштейн ПЛ.РТВ 0606-40

для крепления коробок РТВ и термостата exTHERM-AT



#### Назначение:

Предназначен для крепления на трубопроводах с толщиной теплоизоляции до 210 мм. Применяется с коробками РТВ 402, 402-ИС, 404, 406, 602, 602-ИС и 606, а также с термостатом exTHERM-AT.

Оборудование располагается вертикально.

#### Технические характеристики:

Габаритные размеры: 364×160×40 мм

Вес: 1,33 кг/шт.

#### Способ монтажа:

С помощью двух хомутов типа PFS (приобретаются отдельно). Метиз для крепежа входит в комплект кронштейна

#### Состав:

– пластина ПЛ.РТВ 0606-31	1 шт.
– кронштейн ПЛ.РТВ 0606-41	1 шт.
– винт М5	4 шт.
– гайка М5	4 шт.
– шайба Ø5	4 шт.
– заклепка Ø3	3 шт.

**Материал:** пластина – сталь оцинкованная, кронштейн-опора – стальной гнутый швеллер

#### Комплект поставки:

Кронштейн ПЛ.РТВ 0606-40 \_\_\_\_\_ шт.

Паспорт изделия \_\_\_\_\_ шт.

Дата продажи (отгрузки) \_\_\_\_\_

Соответствует требованиям КД

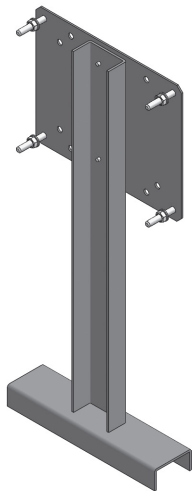
Штамп ОТК

Товар не подлежит обязательной сертификации

## DATASHEET

### Support ПЛ.РТВ 0606-40

for fastening boxes and thermostat exTHERM-AT

**Purpose:**

It is designated for fastening on the pipelines with the thickness of insulation up to 210 mm. It can be used with the PTB boxes 402, 402-IS, 404, 406, 602, 602-IS and 606 as well as with the thermostat exTHERM-AT. The equipment is positioned vertically.

**Technical parameters:**

Overall dimensions: 364×160×40 mm

Weight: 1,33 kg/piece

**Method of installation:**

It is mounted by means of two clamps of the PFS type (to be purchased separately). The hardware for fastening is included in the support set.

**Composition:**

– plate ПЛ.РТВ 0606-31	1 piece
– support ПЛ.РТВ 0606-41	1 piece
– screw M5	4 pieces
– nut M5	4 pieces
– washer Ø5	4 pieces
– rivet Ø3	3 pieces

**Material:** the galvanized steel for the plate, the steel roll-formed channel for the bearing support

**Delivery set:**

Support ПЛ.РТВ 0606-40 \_\_\_\_\_ piece(s)

Technical certificate \_\_\_\_\_ pcs.

Date of sale (shipment) \_\_\_\_\_

Complies with engineering  
documentation requirements

QC stamp

The goods are not under  
mandatory certification