

Соединительный элемент — универсальный кронштейн PVB





трубопроводов

ПРИМЕНЕНИЕ

- Крепление элементов под различным углом наклона в системе сквозного
- Кронштейн для крепления монтажных шин FUS под углом от 0° до 180°

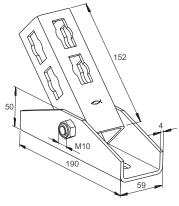
ПРЕИМУЩЕСТВА

- Конструкция универсального кронштейна PVB позволяет крепить монтажные шины под углом от 0° до 180°
- Отверстия в соединительном элементе совместимы с элементом для сквозного монтажа PFCN
- Проштампованные отверстия в опорной пластине позволяют крепить кронштейн непосредственно к стене, потолку или к монтажной шине

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- **Материал:** Сталь DD11 (материал № 1.0332) по DIN EN 10111
- Покрытие: Электроцинкование по DIN 50979, мин. 8 мкм

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



		Количество в упаковке
Тип	Артикул	[шт.]
PVB	534960	5

НАГРУЗКИ

см. Соединительный элемент для сквозного монтажа PFCN стр. 90