

Скоба 90°



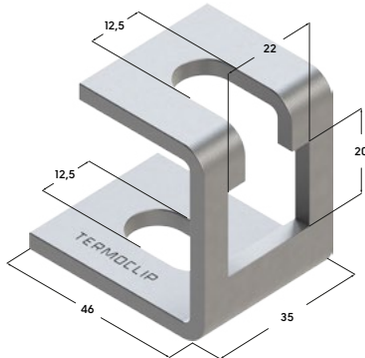
Скоба 90° 4F2

Материал

Сталь, гальваническое покрытие цинком.

Назначение

Подвесная скоба служит для регулировки высоты трубопроводов и конструктивных элементов любого типа.



Длина, мм	Ширина, мм	Толщина металла, мм	Вес, кг	Артикул
46	35	4,0	0,09	09134001

Монтаж:

- Соединение — без сварки.
- Конструктивные элементы обеспечивают возможность сборки, безопасных, многофункциональных и сложных пространственных конструкций воздуховодов, монтажных систем.
- Подвесная скоба предназначена для регулировки высоты трубопроводов и конструктивных элементов любого типа, под углом 90°, монтируется с резьбовыми шпильками.
- Возможность регулировки высоты после установки до 30 мм.
- Технологические прорези в скобе обеспечивают быстрый монтаж.
- Снижение трудозатрат при монтаже.

Преимущества:

- С помощью подвесной скобы можно точно выровнять элементы конструкции и компенсировать допуски.
- Подвесная скоба подходит для стержней с резьбой M8, M10, M12. В случае применения стержней с резьбой M8 необходимо использовать подкладную шайбу.
- Возможность регулировки высоты до 30 мм в любой момент.
- Две прорези для удобства установки.
- Возможность регулировки после установки.

