

Кронштейны STATO®

оцинкованные

Применение

- Устойчивая несущая система для высоких нагрузок для монтажа трубопроводов
- Идеальная неподвижная опора для труб в сочетании с хомутами STATO® без виброизоляционной резины
- Отлично функционирует в качестве настраиваемой опорной конструкции для подвижных и неподвижных точек крепления
- Идеальная неподвижная опора для изолированных холодных труб в сочетании с деревянными блоками MÜPRO и хомутами STATO®

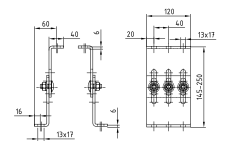


- Бесступенчатое регулирование по высоте и наклону
- В качестве регулятора уровня трасс канализационных труб или для выравнивания неровностей
- Для высоких нагрузок кронштейн может быть оснащен хомутами STATO® в количестве до 3 штук
- Особенно хорошо подходит для монтажа тяжелых труб на большом расстоянии от стены
- Возможность применения в качестве стойки подшипника. регулируемой по наклону и высоте

Набор состоит из:

- 4 кронштейнов STATO®
- 6 запорных винтов М12
- 6 гаек М12
- 6 подкладных шайб для М12

Все части в оцинкованном исполнении.



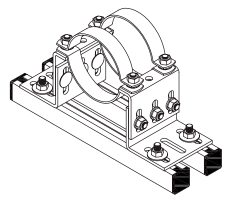
Тонкое исполнение



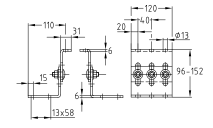
Хомут STATO® с регулируемым



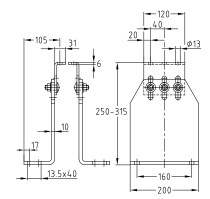
Регулируемая по высоте опорная конструкция для подвижных и неподвижных точек крепления



Свободно передвигается



Стандартное исполнение



Тяжёлое исполнение, большее расстояние от строительной конструкции

Исполнение	Высота [мм] мин. макс.		Диапазон регулирования [мм]	Номер артикула	Количество в упаковке	Единица измерения
Тонкое	145	250	105	129171	5	штука
Стандартное	96	152	56	129167		
Тяжёлое	250	315	65	129176	1	





Кронштейны STATO®

оцинкованные

Характеристики продукта										
Исполнение		Тонкое	Стандартное	Тяжёлое	Момент затяжки [Нм] (действителен для М12, стальных труб без покрытия)					
Максимально рекомендуемая нагрузка [H] Грациельная разменная раз	осевая	5 500 на хомут	5 500 на хомут	5 500 на хомут	75					
	поперечная									
		6 000	8 000	7 000						
		3 000	6 000	7 000						
	радиальная	Минимальная высота	25 000 25 000	25 000						
		20 000								
		Максимальная высота								
		10 000								



видеоинструкция

"Монтаж неподвижных опор (НО) с помощью хомутов и кронштейнов STATO® фирмы MÜPRO": фильм показывает разные возможности применения в промышленных и иных здания и сооружениях и рассказывает о последовательности монтажа.



