

Гайка для простого и быстрого крепления соединительных элементов к монтажным шинам FLS



Крепление монтажной шины к полу



Удлинение шины с помощью соединительного элемента

ПРИМЕНЕНИЕ

- Гайка FSM Clix P подходит для крепления соединительных элементов к монтажным шинам FLS

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Специальный упор на пластиковом держателе гайки Clix P обеспечивает надежный монтаж соединительных элементов и монтажных шин в продольном направлении
- Специальная пружинная лапка на гайке FSM Clix P обеспечивает необходимое контактное давление для надежной регулировки в процессе монтажа
- Рифления в гайке обеспечивают наиболее точное и надежное позиционирование в монтажной шине FLS и простой монтаж соединительных элементов
- Специальный стопор обеспечивает поворот гайки FSM Clix P в монтажной шине строго под углом 90° для обеспечения простого и точного монтажа

ДОПУСКИ



КЛАСС
ОГНЕСТОЙКОСТИ
R 120
Типы анкеров
согласно отчету



Огнестойкость
согласно Директиве
MLAR
по монтажу
трубопроводам R30

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

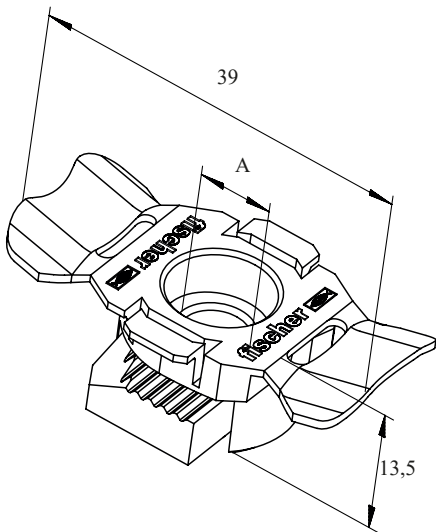
- **Материал гайки:** сталь S420MC (материал №1.0980) по DIN EN 1049-2
- **Материал прижимной шайбы:** полипропилен PP, тип 11400, цвет черный
- **Покрытие:** электроцинкование, мин. 5 мкм по DIN EN ISO 4042



T_{min}
10 Nm

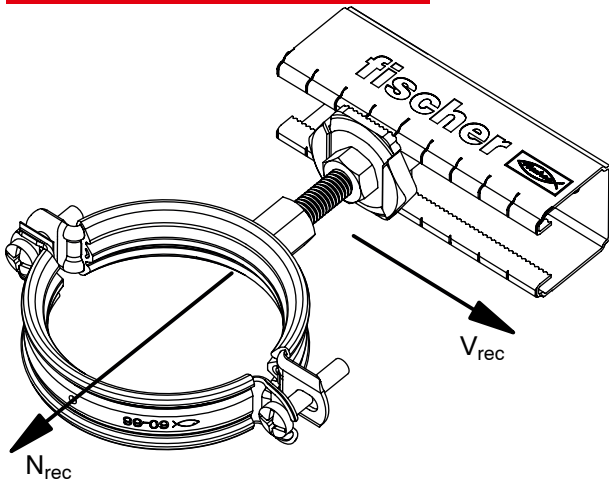


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Тип	Артикул	Резьба	Количество в упаковке
		A	
FSM Clix P 6	538643	M 6	50
FSM Clix P 8	538647	M 8	50
FSM Clix P 10	538649	M 10	50

НАГРУЗКИ



Тип	Артикул	Макс. рекомендованная растягивающая нагрузка для FLS 17/1.0 и FLS 30/1.0	Макс. рекомендованная растягивающая нагрузка для FLS 37/1.2	Макс. рекомендованная поперечная нагрузка	Момент затяжки
		N _{rec} [кН]	N _{rec} [кН]	V _{rec} [кН]	T _{inst} [Нм]
FSM Clix P 6	538643	1.5	2.0	1.0	10
FSM Clix P 8	538647	1.5	2.0	1.0	10
FSM Clix P 10	538649	1.5	2.0	1.0	10