

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



Крепление монтажной шины к полу



Удлинение шины с помощью соединительного элемента

3

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



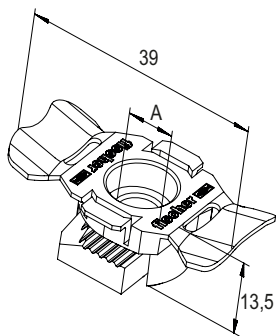
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- **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



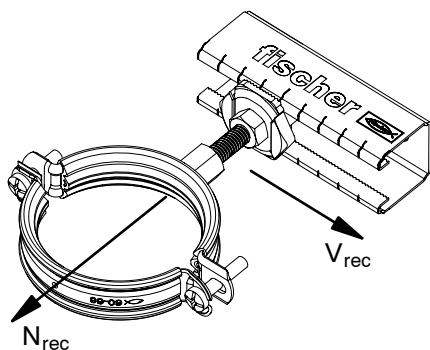
T_{min}
10 Nm

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Тип	Артикул	Резьба A	Количество в упаковке [шт]
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 N_{rec} [кН]	Макс. рекомендованная растягивающая нагрузка для FLS 37/1.2 N_{rec} [кН]	Макс. рекомендованная поперечная нагрузка V_{rec} [кН]	Момент затяжки 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