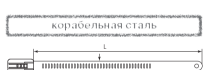
Fortisflex

Стяжки стальные лестничного типа с полимерным покрытием тип: СКЛ-П (316)

- Предназначены для бандажирования и крепежа в условиях агрессивных сред, повышенных механических нагрузок, вибрации, радиации, влажности и экстремального перепада температур
- Материал: нержавеющая сталь марки AISI 316
- Покрытие: порошковое полимерное покрытие
- Температура эксплуатации: от -50 °C до +150 °C
- Температура монтажа: от -50 °C
- Уникальная конструкция замка «Multilock» с несколькими дополняющими механизмами фиксации
- Полимерное покрытие увеличивает антикоррозионную. стойкость, сглаживает края стяжки и создает изолирующий слой, препятствующий химической коррозии между неоднородными металлами
- Покрытие обладает пластичностью, не трескается и сохраняет гибкость даже при отрицательных температурах
- Немагнитная сталь ленты и замкового механизма
- Низкий профиль (высота) замка
- Для наружной и внутренней установки
- Замковый механизм одностороннего хода, неразъемный
- Ступенчатая затяжка с шагом перфорации на ленте.
- Перфорированное окно на хвосте стяжки позволяет использовать крюки для усиления затяжки
- Монтаж вручную либо с применением инструментов TG-02, TG-05, ИНТ-20 мини, ИНТу-20 или затяжного крюка



Ìω















Наименование	Цвет	Тип стяжки	Размеры (мм)			Maĸc. ∅	Миним. усилие	Упаковка (шт.)	
Паименование			L	W	T*	обхвата (мм)	на разрыв (Н)	в п/э пакете	в коробке
СКЛ-П (316) 7x150 (Fortisflex)		усиленные	150	7.0	0.38	33	1120	100	3 000
СКЛ-П (316) 7x200 (Fortisflex)			200	7.0	0.38	49	1120	100	3 000
СКЛ-П (316) 7x300 (Fortisflex)			300	7.0	0.38	81	1120	100	2 000
СКЛ-П (316) 7x450 (Fortisflex)			450	7.0	0.38	129	1120	100	3 000
СКЛ-П (316) 7x600 (Fortisflex)			600	7.0	0.38	176	1120	100	1 500
СКЛ-П (316) 12x200 (Fortisflex)		для экстремальных нагрузок	200	12.0	0.38	49	1800	100	1 000
СКЛ-П (316) 12x300 (Fortisflex)			300	12.0	0.38	81	1800	100	1 000
СКЛ-П (316) 12x450 (Fortisflex)			450	12.0	0.38	129	1800	100	1 500
СКЛ-П (316) 12x600 (Fortisflex)			600	12.0	0.38	176	1800	100	2 000

^{*} Т – толщина стяжки

