

## Соединительные зажимы с втулками

Технополимер, визуально определяемый

### ЗАЖИМ

Технополимер на основе полиамида (PA), армированный стекловолокном, синий цвет RAL 5005, матовая поверхность. Произведен из сырья, соответствующего требованиям Управления по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов США (FDA CFR.21 и EU 10/2011).

### ВИНТЫ И ГАЙКИ (ВХОДИТ В КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ)

Винт с цилиндрической головкой и шестиугольным гнездом из нержавеющей стали марки AISI 304 с противозадирным покрытием. Контргайки из нержавеющей стали марки AISI 304.

### ОСОБЕННОСТИ И ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Зажимы для трубок диаметром  $18 \pm 0,2$  и  $30 \pm 0,2$  мм. Для подсоединения трубок меньшего диаметра можно использовать переходную втулку TCC-A (поставляется отдельно).

«S»-образные ручки с накаткой могут быть заменены комплектом TCC-KS.

Синий цвет RAL 5005 четко выделяется при случайном попадании в продукты.

Специально разработан для применения в пищевой и фармацевтической индустрии.



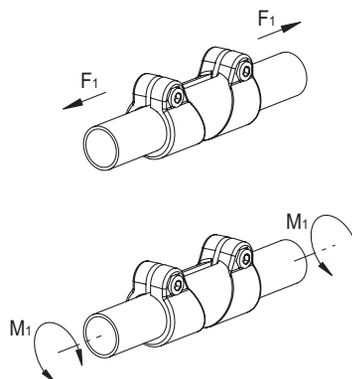
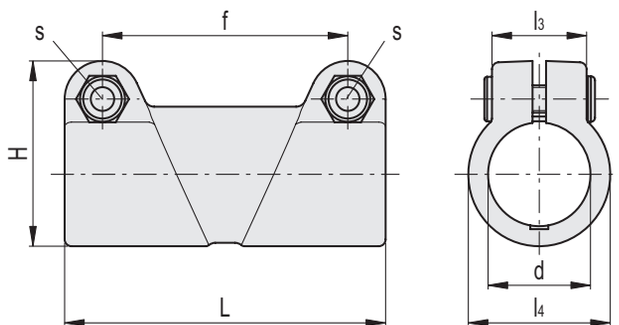
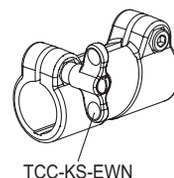
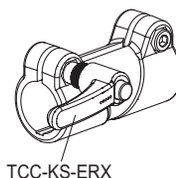
ELESA Original design

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Показатели сопротивления, представленные в таблице, были получены в результате лабораторных исследований, проводимых при температуре окружающей среды с затянутыми болтами с рекомендуемый крутящим моментом «С#».

### АКСЕССУАРЫ ПО ЗАПРОСУ (ЗАКАЗЫВАЮТСЯ ОТДЕЛЬНО)

- TCC-A: переходные втулки.
- TCC-KS: комплект зажимов.
- TCC-KV: винты и фиксирующие гайки.
- GN 990: соединительные трубки.



STAINLESS STEEL

Код	Описание	d	L	H	f	l3	l4	s	C# [Nm]	F1* [N]	M1** [Nm]	⚖
191131	TCC-SL-18-18-VD	18	64.5	35.5	48	20.5	29	M6	5	1100	13	45
191231	TCC-SL-30-30-VD	30	94.5	53.5	72	27	42	M8	12	1400	25	116

# Рекомендуемый крутящий момент при установке на винты.

\* Препятствование вытягиванию трубки

\*\* Препятствование вращению трубки