

T-образные соединительные зажимы

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.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Показатели сопротивления, представленные в таблице, были получены в результате лабораторных исследований, проводимых при температуре окружающей среды с затянутыми болтами с рекомендуемым 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.



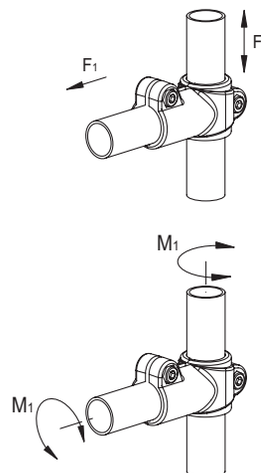
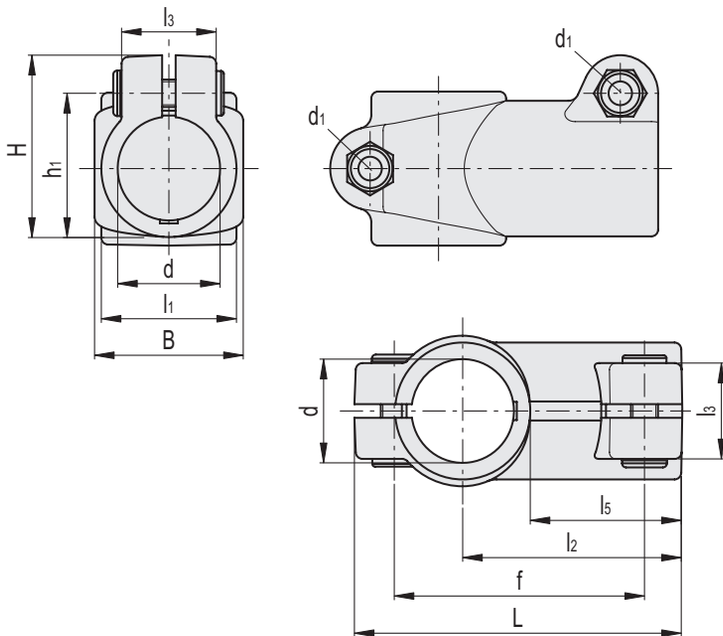
ELESA Original design



TCC-KS-ERX



TCC-KS-EWN



STAINLESS STEEL

Код	Описание	d	L	B	H	f	h1	l1	l2	l3	l5	s	C#	F1* [N]	M1** [Nm]	⚖
191151	TCC-TS-18-18-VD	18	65	29	34	49	26	26.5	43.5	20.5	30.5	M6	5	1450	14	42
191251	TCC-TS-30-30-VD	30	96	44	53	74	42	40.5	64.5	27	45.5	M8	12	1650	17	113

Рекомендуемый крутящий момент при установке на винты.

* Препятствование вытягиванию трубки

** Препятствование вращению трубки