

Т-образные соединительные зажимы

Технополимер

ЗАЖИМ

Армированный стекловолокном технополимер на основе полиамида (PA), чёрный цвет RAL 9005 (C9) или серый цвет RAL 7040 (C33), стойкий к УФ-лучам, матовая отделка.

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

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.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

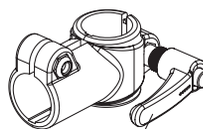
Показатели сопротивления, представленные в таблице, были получены в результате лабораторных исследований, проводимых при температуре окружающей среды с затянутыми болтами с рекомендуемым крутящим моментом «С#».

АКСЕССУАРЫ ПО ЗАПРОСУ (ЗАКАЗЫВАЮТСЯ ОТДЕЛЬНО)

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



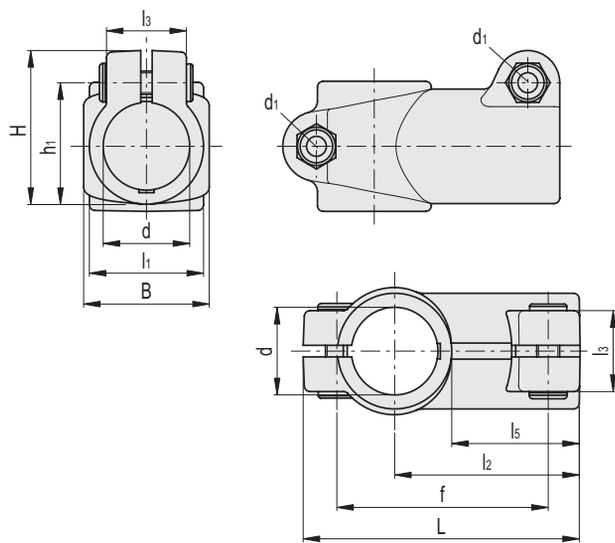
ELESA Original design



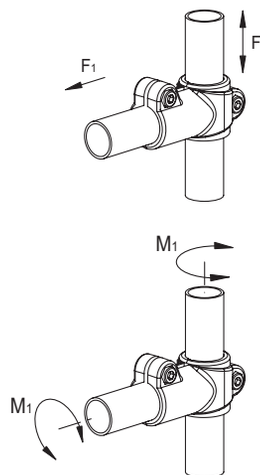
TCC-KS-ERX



TCC-KS-EWN



■ C9 RAL9005 ■ C33 RAL7040



STAINLESS STEEL

Код	Описание	d	L	B	H	f	h1	l1	l2	l3	l5	s	C# [Nm]	F1* [N]	M1** [Nm]	⚖️
600151-C9	TCC-TS-18-18-C9	18	65	29	34	49	26	26.5	43.5	20.5	30.5	M6	5	1450	14	42
600151-C33	TCC-TS-18-18-C33	18	65	29	34	49	26	26.5	43.5	20.5	30.5	M6	5	1450	14	42
600251-C9	TCC-TS-30-30-C9	30	96	44	53	74	42	40.5	64.5	28	45.5	M8	12	1650	17	113
600251-C33	TCC-TS-30-30-C33	30	96	44	53	74	42	40.5	64.5	28	45.5	M8	12	1650	17	113

Рекомендуемый крутящий момент при установке на винты.

* Препятствование вытягиванию трубки

** Препятствование вращению трубки