

Соединительные зажимы с монтажным основанием

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.

ВИНТ И ГАЙКА (ВХОДИТ В КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ)

Винты с цилиндрической головкой и шестиугольным гнездом из нержавеющей стали марки AISI 304 с противозадирным покрытием. Контргайка 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 переходные втулки TCC-A (поставляется отдельно). «S»-образная ручка с накаткой может быть заменена комплектом TCC-KS.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

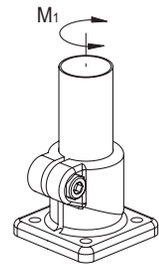
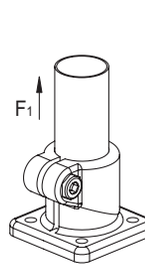
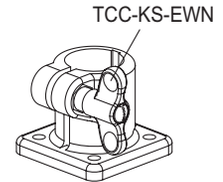
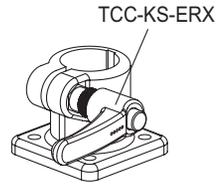
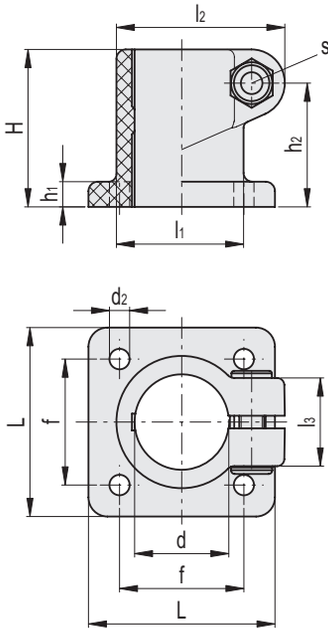
Показатели сопротивления, представленные в таблице, были получены в результате лабораторных исследований, проводимых при температуре окружающей среды с затянутыми болтами с рекомендуемым крутящим моментом «С#».

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



■ C9 RAL9005 ■ C33 RAL7040

STAINLESS STEEL

Код	Описание	d	L	H	d2	f ±0.2	h1	h2	l1	l2	l3	s	C# [Nm]	F1* [N]	M1** [Nm]	⚖
600111-C9	TCC-AB-18-C9	18	45	34	5.3	30	5	25	26	36.5	20	M6	5	1050	8	29
600111-C33	TCC-AB-18-C33	18	45	34	5.3	30	5	25	26	36.5	20	M6	5	1050	8	29
600211-C9	TCC-AB-30-C9	30	60	50	6.5	40	8	40	42	53.5	27	M8	12	1650	33	75
600211-C33	TCC-AB-30-C33	30	60	50	6.5	40	8	40	42	53.5	27	M8	12	1650	33	75

Рекомендуемый крутящий момент при установке на винты.

* Препятствование вытягиванию трубки

** Препятствование вращению трубки