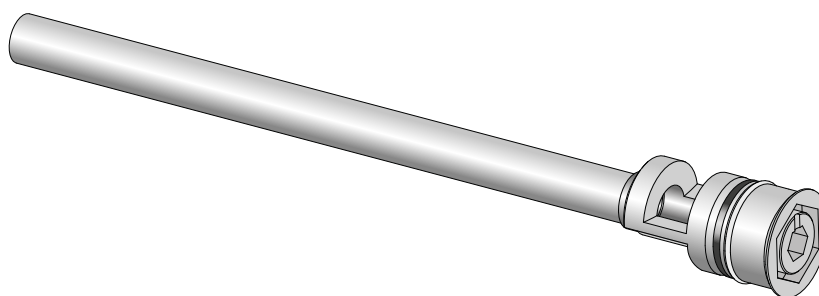
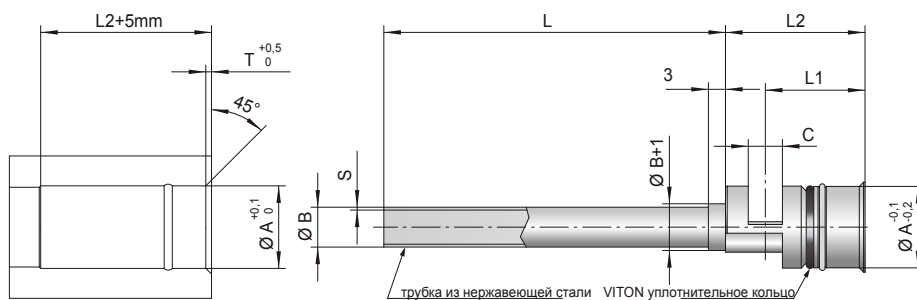


ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- 1) быстрая механическая обработка корпуса;
- 2) быстрая установка и снятие заглушки;
- 3) Универсальность размещения (за счёт формы впускных и выпускных отверстий для жидкости);
- 3) надежное уплотнение поддерживается даже в условиях высокого давления (~ 100 бар);

ПРИМЕР ЗАКАЗА: BA-RF-8



КОД	A	T	B				S	C	L1	L2	L			
RF-8	8,5	1	2	3	4	0,25	4	13,5	18	150	300	450	600	
RF-10	10,5	1	2,5	3	4	5	0,25	5	16	22,5	150	300	450	600
RF-12	12,5	1		6			0,5	5	16,5	23	150	300	450	600
RF-14	14,5	1		7			0,5	6	17,5	24,5	150	300	450	600

Последовательный СТАНДАРТНЫЙ КАСКАДНЫЙ РАЗДЕЛИТЕЛЬ основан на технологии быстрого соединения и отсоединения, которая упрощает и ускоряет обработку посадочных мест в отношении процедур сборки и разборки компонентов охлаждения пресс-формы. Конструкция СТАНДАРТНОГО КАСКАДНОГО РАЗДЕЛИТЕЛЯ позволяет иметь только одно отверстие как для входа, так и для выхода теплоносителя. Благодаря широкому диапазону размеров вы найдете стандартное решение, соответствующее вашим задачам.

Мы рекомендуем использовать СТАНДАРТНЫЕ КАСКАДНЫЕ РАЗДЕЛИТЕЛИ всякий раз, когда требуемый допуск (0 / + 0,1 мм) канала охлаждения не соблюдается или качество поверхности недостаточно, чтобы гарантировать уплотнение уплотнительного кольца.

