

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

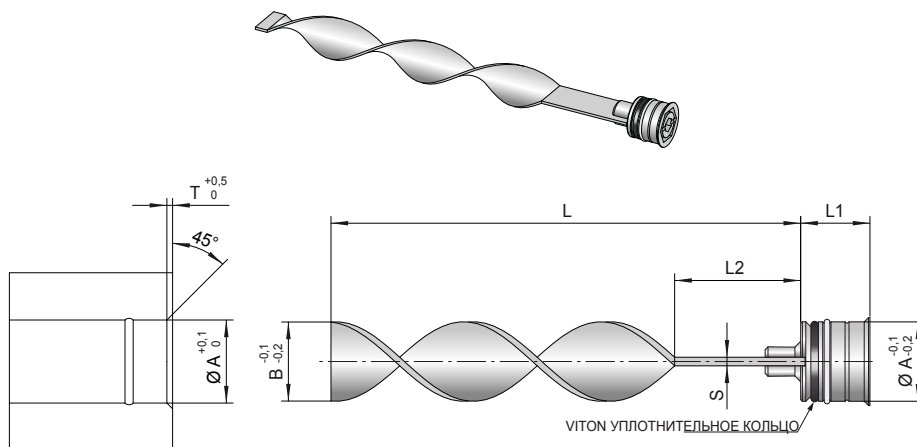
- 1) Высококачественная обработка;
- 2) Быстрые установка и снятие;
- 3) Поставляются в комплекте с кольцами VITON, которые используются при высоких температурах
- 4) Надежная изоляция обеспечена даже в условиях высокого давления (~ 100 Бар).

ПРИМЕР ЗАКАЗА: BA-RLS-8Fx100

Важно! Перегородки BA-RLS-16F-20F-25F доступны с двумя разными размерами перегородок «В».

Пример заказа: RLS-16Fx150p (перегородка 15,5 мм)

Важно: лезвия, толщиной 1 мм выполнены из нержавеющей стали, 1,5 мм - из меди ОТ63



КОД	A		B	T	S	L1	L2	L			
BA-RLS-6F	6		6	0,7	1	7,5	1/4L	100	200	300	
BA-RLS-8F	8		8	1	1	9,5	1/4L	100	200	300	
BA-RLS-10F	10		10	1	1	12,5	1/4L	100	200	300	
BA-RLS-12F	12		12	1	1	12,5	1/4L	100	200	300	
BA-RLS-14F	14		14	1	1	12,5	1/4L	100	200	300	
BA-RLS-16F	16	15,5	16	1,2	1	14	1/4L	150	300	450	600
BA-RLS-20F	20	19,5	20	1,2	1,5	14	1/4L	150	300	450	600
BA-RLS-25F	25	24,5	25	1,2	1,5	14	1/4L	150	300	450	600

Спиральные перегородки основаны на технологии быстрого соединения и отсоединения, которая упрощает и ускоряет обработку посадочных мест в отношении процедур сборки и разборки компонентов охлаждения пресс-форм. Спиральный рисунок обеспечивает равномерную температуру по всей поверхности, а также способствует турбулентному потоку, который обеспечивает больший отвод тепла. Благодаря широкому диапазону размеров Вы найдете стандартное решение, соответствующее Вашим задачам.

Мы рекомендуем использовать стандартные перегородки типа BA-RLS-F, когда есть необходимость соблюдать допуски (0 / + 0,1 мм) канала охлаждения или качество поверхности недостаточно для обеспечения уплотнения с помощью уплотнительного кольца.

