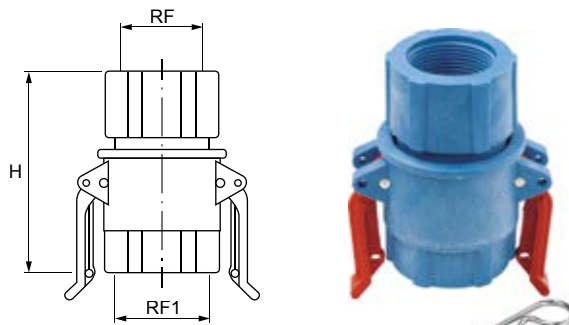


**БЫСТРОСЪЕМНЫЕ КРЕПЛЕНИЯ**

Быстросъемные крепления для труб ZSA находят широкое применение на оборудовании для предварительной обработки поверхностей из-за своей оперативной универсальности, а также легкости и скорости обслуживания. Они разработаны для промышленного применения, обладают значительной прочностью и изготовлены из высококачественных материалов, устойчивых к коррозии и структурным нагрузкам.

- **Размер резьбы** 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2"
- **Стандарт резьбы** BSP, NPT
- **Типичные области применения** Мойка на оборудовании по предварительной обработке поверхностей. Добавление и слив жидкостей в цистернах для химических продуктов.

- **Материалы** Корпус **D6** PP, армированный стекловолокном
- B3** Нержавеющая сталь AISI 316
- Рычаг **B31** Нержавеющая сталь AISI 316L, с металлокерамикой
- D6** PVDF, фторид поливинилидена
- E0** EPDM
- E7** Viton
- E8** NBR
- О-образное кольцо



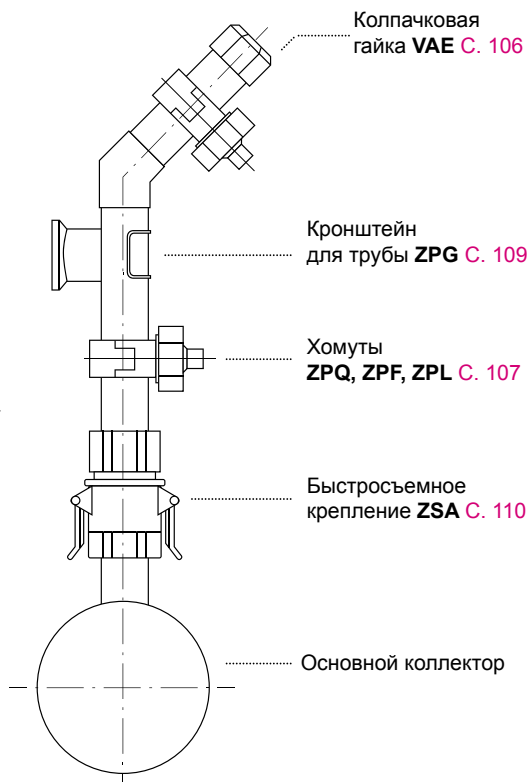
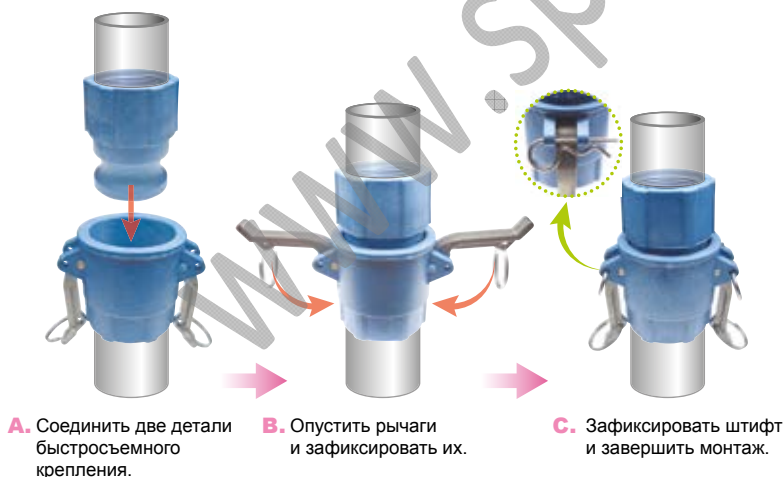
Код	RF1 дюйм	RF дюйм	H мм	LP бар	W кг
<b>ZSA 0075 B3x</b>	3/4"	3/4"	85	15	*
<b>ZSA 0100 B3x</b>	1"	1"	73	15	
<b>ZSA 0100 D6x</b>			73	7	
<b>ZSA 0125 B3x</b>	1 1/4"	1 1/4"	110	15	
<b>ZSA 0125 D6x</b>				7	
<b>ZSA 0150 D6x</b>	1 1/2"	1 1/4"	110	6	
<b>ZSA 0151 B3x</b>	1 1/2"	1 1/2"	110	15	
<b>ZSA 0151 D6x</b>				6	

По запросу предоставляется вес из других материалов



X	Направление	Материал рычага	О-образное кольцо	Штифты
<b>B</b>	Фиксиров.	AISI 316, м.-кер.	EPDM	AISI 316
<b>C</b>	Фиксиров.	PVDF	EPDM	AISI 316
<b>D</b>	Фиксиров.	PVDF	VITON	AISI 316
<b>H</b>	Фиксиров.	AISI 316, м.-кер.	VITON	AISI 316
<b>S</b>	Свободное	AISI 316, м.-кер.	EPDM	AISI 316
<b>T</b>	Свободное	PVDF	EPDM	AISI 316
<b>U</b>	Свободное	PVDF	VITON	AISI 316
<b>Y</b>	Свободное	AISI 316, м.-кер.	VITON	AISI 316

**МОНТАЖ БЫСТРОСЪЕМНЫХ КРЕПЛЕНИЙ**



**ТРУБЫ И БЫСТРОСЪЕМНЫЕ КРЕПЛЕНИЯ**

Линейка наших изделий и комплектующих, используемых на оборудовании для предварительной обработки, является самой широкой из представленных на рынке. Она была разработана в сотрудничестве с несколькими крупными, мирового уровня, производителями покрасочного оборудования. Многочисленная продукция для туннелей предварительной обработки была придумана и спроектирована PNR на основе запросов наших клиентов. На рисунке сбоку показаны различные этапы установки. Быстросъемное крепление и кронштейн для трубы можно быстро собрать и разобрать всего за несколько секунд, что позволяет сократить время обслуживания и простоя.