

**БРС винтового типа
для водолазных
работ**

СЕРИЯ SH



БРС винтового типа для водолазных работ серия SH

Характеристики:

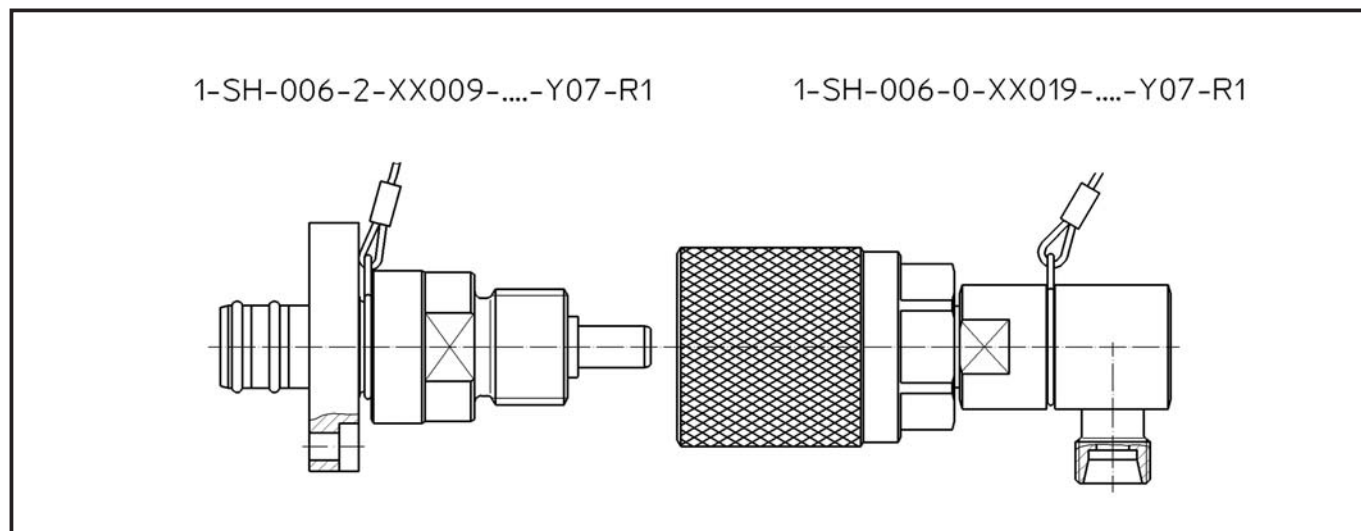
- все основные уплотнения выполнены из металла
- металлические уплотнения гарантируют отсутствие ограничений по числу операций соединения
- благодаря резьбе с низким коэффициентом трения для соединения достаточно лишь небольших усилий
- за счёт специальной конструкции БРС даже при соединении контуров с остаточным давлением требуются минимальные усилия
- довольно глубокая «входная» часть стопорной втулки позволяет фиксировать БРС в соединенном положении даже в условиях плохой видимости
- лёгкий доступ к уплотнениям обеспечивает простоту технического обслуживания
- предлагается версия с невзаимозаменяемыми соединительными элементами
- предлагается версия с возможностью стравливания давления

Области применения:

навесные шланги, оконечные блоки шлангокабелей

Материал:

нержавеющая сталь 1.4418, монель, супердуплексная сталь



Ном. диам.	Тип	Ном. раб. давление бар / psi	Прибл. коэффициент расхода CV	Концевое соединение
6 мм	SH-006	518 / 7500	0.65	Согласно запросу
10 мм	SH-010	345 / 5000	1.80	Согласно запросу
16 мм	SH-016	207 / 3000	5.50	Согласно запросу
20 мм	SH-020	138 / 2000	8.50	Согласно запросу

WALTHER-PRÄZISION

Carl Kurt Walther GmbH & Co. KG

Представительство в Московском регионе:
Тел./факс: +7 499 685 49 01
msk@7770088.ru
Сайт на русском языке:
www.быстроразъемы.рф

