

**БРС для химических
контуров низкого
давления**

**Low Pressure Coupling for
Chemical Applications**

Серия КМ
Series KM



Описание:

Данные БРС целиком изготавливаются из ПВДФ (поливинилиденфторида) и применяются, как правило, в химической промышленности — там, где традиционно используемые материалы не могут удовлетворить всем необходимым требованиям.

Преимущества:

- небольшой вес
- специальная версия для высокоагрессивных веществ
- БРС могут быть оснащены различными концевыми соединениями

Технические данные:

Номинальный диаметр: 6, (12*), 19, 25, 32 и 50 мм
Уплотнения: фторкаучук и ЭПДК опционально — перфторкаучук
Запорные шарiki: нержавеющая сталь; опционально — стекло или ПТФЭ
Пружины: нержавеющая сталь; опционально — сплав Хастеллой С
Макс. стат. рабочее давление: до 5 бар / 70 psi, в зависимости от версии и номинального диаметра

* для БРС номинального диаметра 12 мм см. брошюру серии KL-012 из ПВДФ
Мы будем рады проконсультировать вас по использованию БРС для вашей конкретной задачи. Свяжитесь с нами.

Description:

The couplings are machined completely from PVDF (Polyvinylidene fluoride); Mainly used in the chemical industry, where traditional materials are not sufficient.

Advantages:

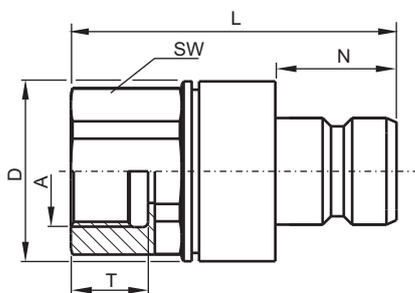
- Low weight
- Special version for highly aggressive substances
- Various end connections are possible on request

Technical data:

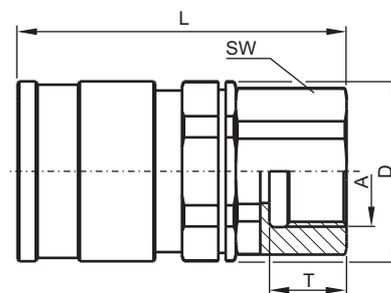
Nominal bores: 6, (12*), 19, 25, 32 and 50 mm
Seals: FKM and EPDM; optionally FFKM
Locking balls: stainless steel, optionally glass or PTFE
Springs: stainless steel; optionally Hastelloy C
Pmax stat.: up to 5 bar / 70 psi depending on version and nominal bore

*nominal bore 12 (see brochure series KL-012 in PVDF)
We would be pleased to advise you on your specific application. Please contact us.

	Номер для заказа Part number	Соединение A Connection A	DN Номинальный диаметр Nominal bore	D	SW	L	N	T
Самозапорная муфта Self sealing coupling	KM-006-0-WR517	G 3/8 A	6	25	19	58		14
	KM-019-0-WR526	G 3/4 A	19	54	46	94		19
	KM-025-0-WR548	G 1 1/2 A	25	62	55	140		25
	KM-032-0-WR560	G 2 A	32	82	75	130		29
	KM-050-0-WR570	G 2 1/2 A	50	112	100	167		33
Самозапорный ниппель Self sealing adaptor	KM-006-2-WR517	G 3/8 A	6	25	19	58	22	14
	KM-019-2-WR526	G 3/4 A	19	54	46	93	36	19
	KM-025-2-WR548	G 1 1/2 A	25	62	55	140	45	25
	KM-032-2-WR560	G 2 A	32	82	75	129	41	29
	KM-050-2-WR575	G 2 1/2 A	50	112	100	167	50	33



Самозапорный ниппель / Self sealing adaptor



Самозапорная муфта / Self sealing coupling

10/2011 • WKA

WALTHER-PRÄZISION Carl Kurt Walther GmbH & Co. KG

Hausadresse / Head office:

Westfalenstraße 2
42781 Haan, Germany

Telefon: +49 (0) 21 29 567-0
Telefax: +49 (0) 21 29 567-450

Postadresse / Postal address:

Postfach 420444
42404 Haan, Germany

eMail: info@walther-praezision.de
Internet: www.walther-praezision.de



Представительство в России и СНГ: Пономарев Сергей Николаевич
Тел.: +7 965 777 00 88 e-mail: sponomarev@walther-praezision.de
Факс: +7 812 318 14 54 skype: ponomarevsergio Сайт на русском языке: www.быстроразъемы.рф