

БРС с уплотнением из ПТФЭ для экстремальных температур

## Серия ТЕ

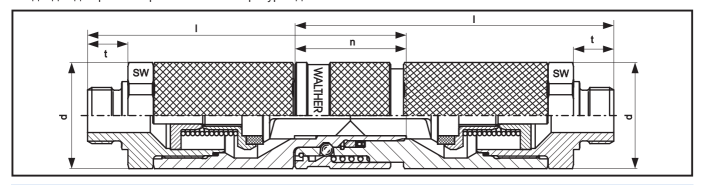


## Серия ТЕ для экстремальных температур

При использовании БРС для работы с химическими веществами или веществами в критическом состоянии необходимо гарантировать герметичность контура в любых условиях. Данное требование удовлетворяется за счёт использования уплотнений из ПТФЭ специальной формы, устанавливаемых особенным образом: для этого была разработана серия ТЕ. Начиная с номинального диаметра 32 мм, БРС данной серии оснащаются кольцевыми захватами для более простого обращения с ними.

## Технические характеристики:

- особенно хорошо подходят для работы с агрессивными веществами
- поскольку все уплотнения изготовлены из ПТФЭ, возможно комбинирование различных рабочих веществ в контуре
- подходят для работы при низких температурах до -50 °C /-58 °F (и ещё более низких по индивидуальному заказу)
- подходят для работы при высоких температурах до +250 °C/482 °F



	№ для заказа	ном. диаметр	соединение по DIN/ ISO 228	D	d	SW		t	n	макс. (стат -01- нержавеющая сталь 1.4404	.) рабочее давл -21- пассивированная латунь	ение бар / psi -13- химически никелированная сталь	ations PB
самозапорная муфта	TE-009-0-WR0179 TE-009-0-WR5179	9	3/8" AG 3/8" IG	_	32	28	88,5	12 14	_	50 725	50 725	100 1450	subject to alterations
	TE-012-0-WR0219 TE-012-0-WR5219	12	1/2" AG 1/2" IG	_	39	36	107 109	15 17	_	20 290	20 290	50 <b>725</b>	
	TE-019-0-WR0339 TE-019-0-WR5339	19	1" AG	_	50	46	151 146	20 23	_	15 217	15 217	50 725	ON 10/20
	TE-032-0-WR0489-GG TE-032-0-WR5489-GG	32	11/2″ AG IG	149	85	80	185 178	22 25	_	15 217	15 217	40 580	PRÄZISI
	TE-050-0-WR0609-GG TE-050-0-WR5609-GG	50	2″ AG IG	184	110	100	226,5 214	26 29	_	10 145	10 145	30 435	WALTHER PRÄZISION 10/2006
самозапорный ниппель	TE-009-2-WR0179 TE-009-2-WR5179	9	3/8" AG 1G	_	32	28	88,5	12 14	37	50 725	50 725	100 1450	
	TE-012-2-WR0219 TE-012-2-WR5219	12	1/2″ AG 1/2″ IG	_	39	36	107 109	15 17	40	20 290	20 290	50 725	
	TE-019-2-WR0339 TE-019-2-WR5339	19	1" AG	_	50	46	151 146	20 23	53	15 217	15 217	50 725	
	TE-032-0-WR0489 TE-032-2-WR5489	32	11/2″ AG IG	_	85	80	183 174,5	22 25	70	15 217	15 217	40 580	
	TE-050-2-WR0609 TE-050-2-WR5609	50	2″ AG IG	_	110	100	226,5 214	26 29	86	10 145	10 145	30 435	
бесклапанный ниппель	TE-009-1-WR017 TE-009-1-WR517	9	3/8" AG 1G	_	21 30	19 27	57 56	12 14	37	50 725	50 <b>725</b>	100 1450	
	TE-012-1-WR021 TE-012-1-WR521	12	1/2" AG 1/2" IG	_	33 39	30 36	58 60	15 17	40	20 290	20 290	50 725	
	TE-019-1-WR033 TE-019-1-WR533	19	1" AG	_	65	41	86 81	20 23	53	15 217	15 217	50 725	
	TE-032-1-WR048 TE-032-1-WR548	32	11/2″ AG IG	_	65	60	108 102	22 25	70	15 217	15 217	40 580	
бес	TE-050-1-WR060 TE-050-1-WR560	50	2″ AG	_	82	75	135 125	26 29	86	10 145	10 145	30 435	

## 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:sponomarevwalther-praezision.de Факс: +7 812 318 14 54 skype: ponomarevsergio Сайт на русском языке: www.быстроразъёмы.pф