

**БРС с полной защитой
от утечек при
разъединении,
полимерная версия**

**Clean break coupling,
plastic version**

CK-G09



Описание / технические данные:

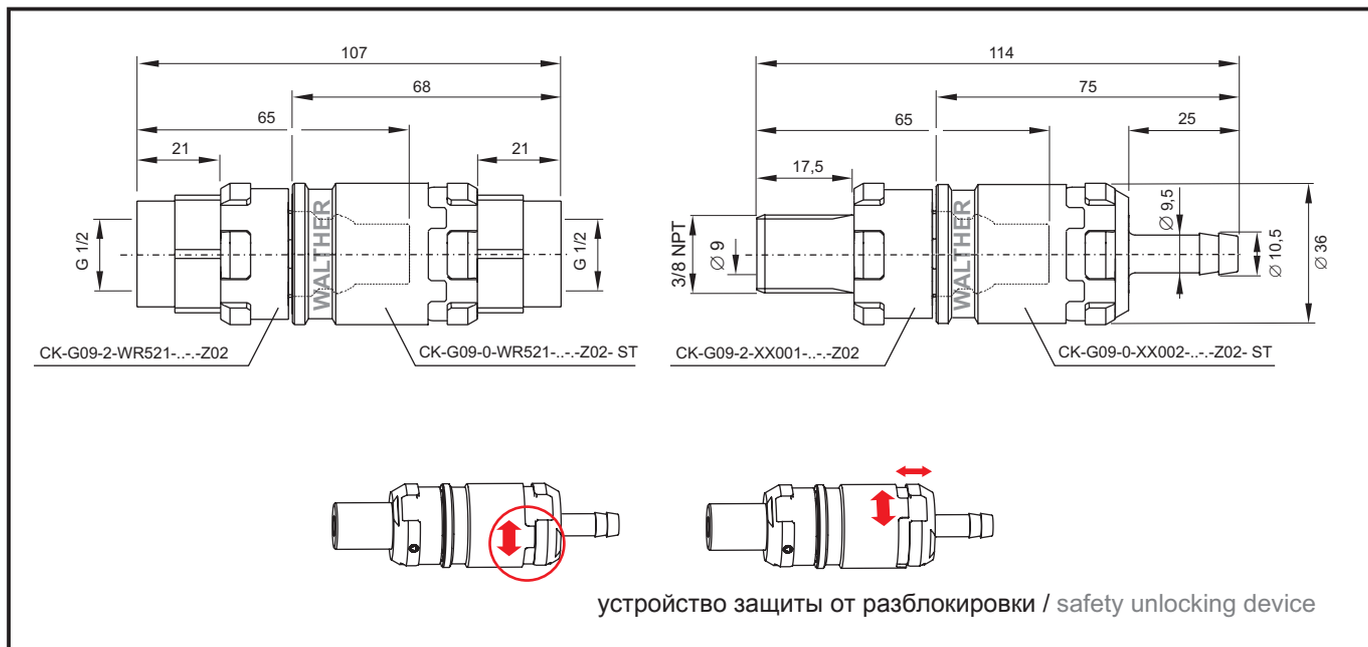
БРС с полной защитой от утечек при разъединении, изготовленные из ПВДФ

- Применяются в контурах с охлаждающей водой в химической и фармацевтической отраслях
- Самозапорные клапаны на обеих половинах БРС
- Оснащены устройством защиты от разблокировки
- Уплотнения: ЭПДК, фторкаучук или перфторкаучук

Description / technical data:

Clean break coupling CK-G09 made of PVDF

- Applicable for cooling water or in the chemical and pharmaceutical industry
- Valves self-sealing on both sides
- With safety unlocking device
- Seals: EPDM, FKM or FFKM



Тип/Type:	CK-G09-Z02
номинальный диаметр: / nominal bore:	9 мм / mm
рабочее давление (макс. стат.): working pressure (max. stat.):	16 бар при использовании подходящего концевое соединения, в соединённом и разъединённом положении при комнатной температуре 232 psi with suitable connection, connected and disconnected at room temperature
диапазон рабочих температур: max. working temperature:	от -25 °C до + 70 °C / -25 °C bis /to + 70 °C
Коэффициент расхода Cv: / Cv value:	2,0 / 2,0
Соединения: / Connections :	WR521 - внутренняя резьба G 1/2 G 1/2 female thread NP017 - наружная резьба NPT 3/8" и подсоединение для шланга диаметром 9,5 мм* 3/8" NPT male thread and hose connection 9.5 mm* XX02 - подсоединение для шланга диаметром 9,5 мм* hose connection 9.5 mm*
	* По дополнительному запросу БРС могут быть оснащены другими концевыми соединениями; в случае необходимости, устройство защиты от разблокировки может не устанавливаться Other connections on request if necessary, the safety unlocking device is omitted.

WALTHER-PRÄZISION

Carl Kurt Walther GmbH & Co. KG

Официальный дистрибьютор
ТОО «Компания Прогресс Казахстан»
+7 705 384 18 77
sales@progress-kazakhstan.kz
www.progress-kazakhstan.kz
www.walther.kz