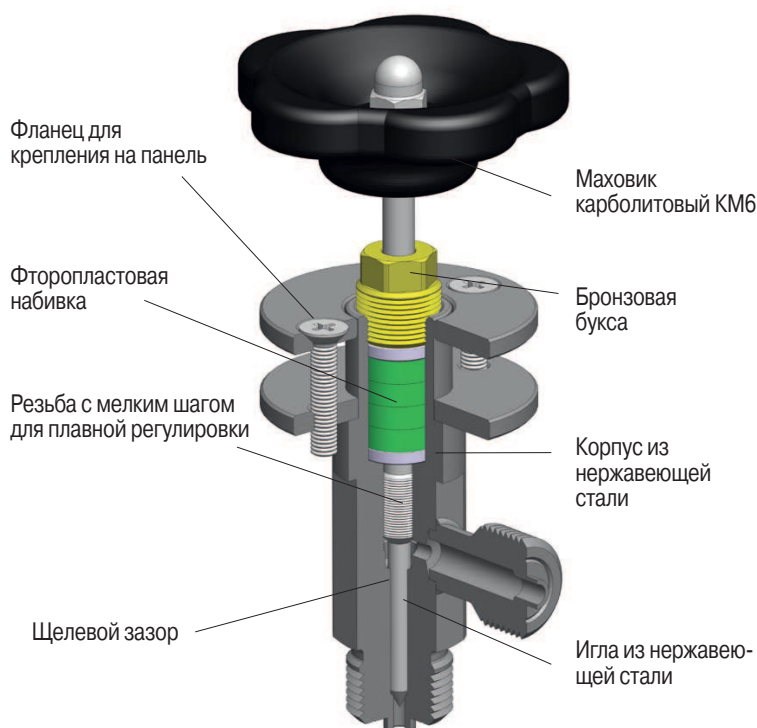
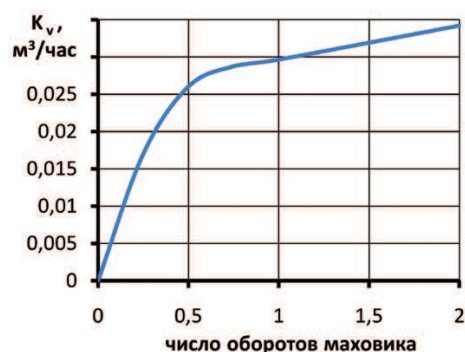


Вентиль регулирующий ВИГ250ФРУ

Вентиль регулирующий ВИГ250ФРУ предназначен для использования в качестве запорно-регулирующего элемента на стендах для поверки манометров. Плавная регулировка давления в магистрали с возможностью герметичного перекрытия обеспечивается посредством изменения площади проходного сечения затвора и щелевым зазором между иглой и корпусом.

Климатическое исполнение УХЛ1 по ГОСТ15150.



Техническая характеристика:

Наименование	ВИГ250ФРУ
Рабочая среда	вода, масло
Рабочее давление, Pp, МПа	25
Класс чистоты рабочей среды по ГОСТ 17216, не выше	5
Температура рабочей среды, °С	от минус 30 до плюс 200
Присоединительные размеры штуцеров: -входа -выхода	наружная резьба М20х1,5 (3-4-1 ГОСТ 25164) по классификации (см. стр. 114)
Номинальный диаметр, DN	3
Класс герметичности по ГОСТ 9544	A
Назначенный срок службы, лет	3
Габаритные размеры, ВхШхД, мм, не более	140х90х90
Масса, кг, не более	0,5
Материалы корпусных элементов	нержавеющая сталь