



Максимальное давление измеряемой среды	40 МПа
Максимальная температура измеряемой среды, °С	до +150 °С
Материал	нержавеющая сталь 12Х18Н10Т
Диапазон температуры окружающей среды, °С	от -50 до +60 °С
Присоединение к технологическому оборудованию	внешняя резьба М20*1,5; G1/2, в т.ч. под плоский ниппель
	внутренняя резьба М20*1,5; G1/2, в т.ч. под плоский ниппель
Присоединительные резьбы к прибору	внутренняя резьба М20*1,5; G1/2
Требование к входу-выходу среды	есть
Тип иглы	плавающая
Материал иглы	нержавеющая сталь 14Х17Н2
Средний срок службы	10 лет
Класс герметичности	А по ГОСТ Р 54808-2011
Материал сальника	фторопласт Ф-4
Масса, не более	0,8 кг