

Технические характеристики

Диапазон измерения расхода сжиженного / природного газа, мЗ/ч	0,04 – 1,6
Порог чувствительности, мЗ/ч	0,016
Погрешность измерения, %	±2
Температура рабочей среды, °С	от -10 до +40
Номинальное рабочее давление, кПа	5
Присоединительный размер	G ½-B
Масса без тройника, кг	0,8
Габаритные размеры счетчика, мм	78*66*110
Межповерочный интервал, лет	12