Счётчик газа объёмный диафрагменный Тепловодохран Пульсар G6, левый: технические характеристики

Типоразмер G6

Интерфейс без интерфейса

Отсчетное устройство механический

Присоединительная резьба G1 1/4

Межцентровое расстояние 250 мм

Масса не более 2,1 кг

Направления потока слево направо

Термокоррекция нет

Температура окружающей среды от -40 до +60 °С

Атмосферное давление 84 … 106,7 кПа

Относительная влажность воздуха не более 95% при температуре +35 °С

Максимально допустимое давление внутри корпуса 50 кПа

Порог чувствительности, м3/ч 0,008

Максимальный расход, Qmax 10 м3/ч

Номинальный расход, Qn 6 м3/ч

Минимальный расход, Qmin 0,06 м3/ч

Потеря давления при Qmax не более 250 Па

Емкость МОУ 99999,999 м3

Цена деления младшего разряда МОУ 0,2 дм3

Наличие запорного клапана нет