

# Выбор расходомера

## Расходомер переменного перепада давления ДРК-4



Измеряемая среда - вода (питьевая, техническая, речная, сточная и т.п.) с параметрами:

- температура от 1 до 150°C;
- давление до 2,5 МПа;
- вязкость до  $2 \cdot 10^{-6}$  м<sup>2</sup>/с (2 сСт)

Диаметр трубопровода Ду 80...4000 мм

Динамический диапазон 1:100

Пределы измерений 2,7...452 400 м<sup>3</sup>/ч

Выходные сигналы:

- токоимпульсный (ТИ);
- замкнуто/разомкнуто (оптопара, ОП);
- интерфейс RS232;
- унифицированный токовый 0-5, 4-20 мА (опция);
- интерфейс RS485 (опция)

1 или 2 канала измерения расхода