

# Спецификация

Сформировано: 30.05.2026 15:35

| Наименование                             | Параметры  |
|--|--|
| Регулятор перепада давления РП-40-10.2.1 | <b>Исполнение регулятора:</b> "после себя"   |
|  | <b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 40   |
|  | <b>Температура регулируемой среды °C:</b> До 150°C   |
|  | <b>Номинальное давление (PN):</b> P <sub>y</sub> =1,6МПа                                     |
|  | <b>Диапазон регулирования:</b> (0,04...0,66)МПа  |
|  | <b>Условная пропускная способность K<sub>vy</sub>, м<sup>3</sup>/ч:</b> 10 м <sup>3</sup> /ч |
|  | <b>Материал корпуса:</b> Чугун СЧ20  |
|  | <b>Герметичность:</b> 0,1% от K <sub>vy</sub>  |
|  | <b>Климатическое исполнение:</b> УХЛ4  |
|  | <b>Присоединение:</b> Фланцевое  |
|  | <b>Регулируемая среда:</b> Вода, водные растворы гликолей                                    |
|  | <b>Наличие резьбовых штуцеров и трубок:</b> присутствуют                                     |
|  | <b>ТУ:</b> ВУ 300008266.021-2009   |
|  | <b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 8481805910   |
|  | <b>ОКПД 2:</b> 28.14.11.122  |