

# Спецификация

Сформировано: 01.06.2026 12:28

| Наименование                         | Параметры   |
|--------------------------------------|---|
| Регулятор перепада давления<br>РПДПД | <b>Исполнение регулятора:</b> "до себя"   |
|                                      | <b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 15  |
|                                      | <b>Температура регулируемой среды °С:</b> До 225°С  |
|                                      | <b>Номинальное давление (PN):</b> P <sub>y</sub> =1,6МПа                                      |
|                                      | <b>Диапазон регулирования:</b> (0,025-0,63)МПа  |
|                                      | <b>Условная пропускная способность K<sub>vy</sub>, м<sup>3</sup>/ч:</b> 1,6 м <sup>3</sup> /ч |
|                                      | <b>Материал корпуса:</b> Корпуса чугун (СЧ20)   |
|                                      | <b>Герметичность:</b> 0,1% от K <sub>vy</sub>   |
|                                      | <b>Климатическое исполнение:</b> У  |
|                                      | <b>Присоединение:</b> Фланцевое   |
|                                      | <b>Регулируемая среда:</b> 333  |
|                                      | <b>ТУ:</b> СНИЦ.423 117.050 ТУ  |
|                                      | <b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 333   |
|                                      | <b>ОКПД 2:</b> 333  |