

# Спецификация

Сформировано: 04.06.2026 05:52

| Наименование                            | Параметры   |
|---|---|
| Регулятор перепуска RDT-B-2.2-20-2,5-25 | <b>Исполнение регулятора:</b> "до себя"   |
|   | <b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 20  |
|   | <b>Температура регулируемой среды °C:</b> До 150°C  |
|   | <b>Номинальное давление (PN):</b> P <sub>y</sub> =2,5 МПа                                     |
|   | <b>Диапазон регулирования:</b> (0,09...1,0) МПа   |
|   | <b>Условная пропускная способность K<sub>vy</sub>, м<sup>3</sup>/ч:</b> 2,5 м <sup>3</sup> /ч |
|   | <b>Материал корпуса:</b> Чугун ВЧ40   |
|   | <b>Герметичность:</b> 0,05% от K <sub>vs</sub>  |
|   | <b>Климатическое исполнение:</b> УХЛ3.1   |
|   | <b>Присоединение:</b> Фланцевое   |
|   | <b>Регулируемая среда:</b> вода, этиленгликоль и пропиленгликоль (концентрация до 65%)        |
|   | <b>ТУ:</b> ВУ 690397591.001-2021  |
|   | <b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 8481805910  |
|   | <b>ОКПД 2:</b> 28.14.11.122   |