

# Спецификация

Сформировано: 14.05.2026 14:10

| Наименование                           | Параметры  |
|--|--|
| Регулятор перепуска RDT-B-1.2-32-10-25 | <b>Исполнение регулятора:</b> "до себя"  |
|  | <b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 32   |
|  | <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> (0,024...0,30) 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 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  |