

# Спецификация

Сформировано: 19.05.2026 05:53

| Наименование                             | Параметры                                                                                     |
|------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| Регулятор перепуска RDT-B-2.3-100-125-25 | <b>Исполнение регулятора:</b> "до себя"                                                       |
|                                          | <b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 100                                             |
|                                          | <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> (0,14...1,58) МПа                                              |
|                                          | <b>Условная пропускная способность K<sub>vy</sub>, м<sup>3</sup>/ч:</b> 125 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                                                                   |