

# Спецификация

Сформировано: 25.05.2026 01:54

| Наименование | Параметры  |
|--------------|--|
| Клапан       | <b>Тип арматуры:</b> Клапан регулирующий                   |
|              | <b>Тип конструкции:</b> Односедельный                      |
|              | <b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 200          |
|              | <b>Температура регулируемой среды °С:</b> не более 220°С   |
|              | <b>Номинальное давление (PN):</b> Ру=1,6МПа                |
|              | <b>Условная пропускная способность Kvu, м3/ч:</b> 250 м3/ч |
|              | <b>Пропускная характеристика:</b> линейная                 |
|              | <b>Герметичность:</b> 0,1% от Kvu                          |
|              | <b>Регулируемая среда:</b> насыщенный пар                  |
|              | <b>Материал корпуса:</b> Сталь 20X13                       |
|              | <b>Уплотнение затвора:</b> Металл по металлу               |
|              | <b>Климатическое исполнение:</b> 333                       |
|              | <b>Тип присоединения:</b> Фланцевый                        |
|              | <b>Тип управления:</b> 333                                 |
|              | <b>Напряжение питания:</b> 333                             |
|              | <b>ТУ:</b> 333   |
|              | <b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 333                                    |
|              | <b>ОКПД 2:</b> 333   |