

# Спецификация

Сформировано: 11.05.2026 15:13

| Наименование         | Параметры  |
|----------------------|--|
| Регулятор расхода РР | <b>Исполнение регулятора:</b> "после себя"                               |
|                      | <b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 100                        |
|                      | <b>Температура регулируемой среды °С:</b> не более 200°С                 |
|                      | <b>Номинальное давление (PN):</b> Ру=1,6 МПа                             |
|                      | <b>Диапазон регулирования:</b> (0,04...0,16)МПа                          |
|                      | <b>Условная пропускная способность Kvu, м3/ч:</b> 100 м3/ч               |
|                      | <b>Тип уплотнения по штоку:</b> Сальниковое уплотнение                   |
|                      | <b>Материал корпуса:</b> Сталь Ст.20Л                                    |
|                      | <b>Герметичность:</b> 0,05% от Kv  |
|                      | <b>Климатическое исполнение:</b> У                                       |
|                      | <b>Присоединение:</b> Фланцевое (тип 21 исполнение В по ГОСТ 33259-2015) |
|                      | <b>ТУ:</b> 333   |
|                      | <b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 333  |
|                      | <b>ОКПД 2:</b> 333   |