

# Спецификация

Сформировано: 25.05.2026 12:42

| Наименование         | Параметры  |
|----------------------|--|
| Регулятор расхода РР | <b>Исполнение регулятора:</b> "до себя"                                  |
|                      | <b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 65                         |
|                      | <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> 16 м3/ч                |
|                      | <b>Тип уплотнения по штоку:</b> Сальниковое уплотнение                   |
|                      | <b>Материал корпуса:</b> Нержавеющая сталь (12Х18Н10Т)                   |
|                      | <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   |