

# Спецификация

Сформировано: 22.05.2026 00:55

| Наименование   | Параметры  |
|--|--|
| Регулятор перепада давления РА-М-20-2,5 мЗ/ч-4-СТ-1,6-150-У1 | <b>Исполнение регулятора:</b> "до себя"  |
|  | <b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 20                                 |
|  | <b>Температура регулируемой среды °С:</b> До 150°С                               |
|  | <b>Номинальное давление (PN):</b> Ру=1,6МПа                                      |
|  | <b>Диапазон регулирования:</b> (0,6...1,2)МПа                                    |
|  | <b>Условная пропускная способность Kvu, мЗ/ч:</b> 2,5 мЗ/ч                       |
|  | <b>Материал корпуса:</b> Сталь 20Л   |
|  | <b>Герметичность:</b> 0,05% от Kv  |
|  | <b>Климатическое исполнение:</b> У1  |
|  | <b>Присоединение:</b> Фланцевое (исполнение В, тип 21 ГОСТ 33259-2015)           |
|  | <b>Регулируемая среда:</b> Вода холодная и горячая, раствор этиленгликоля до 60% |
|  | <b>ТУ:</b> ВУ 192341451.003-2015   |
|  | <b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 8481805910   |
|  | <b>ОКПД 2:</b> 28.14.11.122  |