

# Спецификация

Сформировано: 18.05.2026 08:20

| Наименование   | Параметры  |
|--|--|
| Датчик ДМ5007Ех-ДИ-1600 кгс/см <sup>2</sup> -42-0,5-R1/2 | <b>Тип измеряемого давления:</b> избыточное  |
|  | <b>Исполнение по взрывозащите:</b> искробезопасная электрическая цепь              |
|  | <b>Предел измерений:</b> 0...1600 кгс/см <sup>2</sup>                              |
|  | <b>Основная погрешность:</b> 0,5%  |
|  | <b>Климатическое исполнение:</b> У2  |
|  | <b>Степень защиты:</b> IP65  |
|  | <b>Выходной сигнал:</b> 4...20 мА  |
|  | <b>Измеряемая среда:</b> базовое   |
|  | <b>Обезжиривание:</b> Без обезжиривания  |
|  | <b>Табличка позиционного обозначения:</b> Без таблички                             |
|  | <b>Механическое присоединение:</b> штуцерное                                       |
|  | <b>Присоединительная резьба:</b> R1/2  |
|  | <b>Питание:</b> 17...42 В  |
|  | <b>Температура измеряемой среды:</b> до 200°C, с применением охлаждающих устройств |
|  | <b>Температура окружающей среды:</b> от -40°C до +70°C                             |
|  | <b>Материал штуцера:</b> Нержавеющая сталь   |
|  | <b>Материал корпуса:</b> Нержавеющая сталь   |
|  | <b>Поверка ЦСМ:</b> без поверки  |
|  | <b>Экспортное исполнение:</b> Без экспортного исполнения                           |
|  | <b>ТУ:</b> 311-00225590.012-95   |
|  | <b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 9026202000   |
|  | <b>ОКПД 2:</b> 26.51.52.130  |