

# Спецификация

Сформировано: 10.05.2026 09:14



Наименование	Параметры
Датчики давления APZ 1130-G-S-1000-D-10-A-744-F-00	<p><b>Тип измеряемого давления</b> Избыточное</p> <p><b>Основная погрешность</b> 0,5%</p> <p><b>Электрическое присоединение</b> DIN 43650A</p> <p><b>Выходной сигнал</b> 4...20 мА / 2-пров.</p> <p><b>Механическое присоединение</b> G ¼" DIN 3852, form E</p> <p><b>Уплотнение</b> FKM</p> <p><b>Исполнение</b> Стандартное</p> <p><b>Температура окружающей среды</b> -50...+85°C</p> <p><b>Материал корпуса</b> нержавеющая сталь 17-4PH</p> <p><b>Материал штуцера</b> нержавеющая сталь 17-4PH</p> <p><b>Материал мембраны</b> нержавеющая сталь 17-4PH</p> <p><b>Степень защиты</b> IP65</p> <p><b>Питание</b> 8...32 В</p> <p><b>Температура измеряемой среды</b> -25...+120°C</p> <p><b>Единицы измерения</b> кг/см<sup>2</sup></p> <p><b>Предел измерений</b> 1,0 кг/см<sup>2</sup></p> <p><b>Госповерка</b> Без госповерки</p>