

# Спецификация

Сформировано: 17.05.2026 22:48

Наименование	Параметры
Датчик DMP 330H-1601-1D-N10-500-037-ГП	<b>Тип измеряемого давления:</b> Избыточное
	<b>Исполнение по взрывозащите:</b> Общепромышленное
	<b>Предел измерений:</b> 0...1,6 бар
	<b>Основная погрешность:</b> 1,0%
	<b>Степень защиты:</b> IP67
	<b>Выходной сигнал:</b> HART / RS-485
	<b>Питание:</b> 12...36 В
	<b>Электрическое присоединение:</b> Разъем M12x1 металлический, 5-конт. / IP 67
	<b>Механическое присоединение:</b> M20x1.5 DIN 3852
	<b>Исполнение:</b> Заливка корпуса датчика компаундом
	<b>Температура измеряемой среды:</b> -25...+125°C
	<b>Температура окружающей среды:</b> -25...+85°C
	<b>Материал мембраны:</b> Керамика Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> 96 %
	<b>Материал корпуса:</b> Нержавеющая сталь 1.4301 (304)
	<b>Госповерка:</b> с госповеркой
	<b>ТУ:</b> 4212-000-7718542411-19
	<b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 9026202000
	<b>ОКПД 2:</b> 26.51.52.130