

Спецификация

Сформировано: 01.07.2026 07:06

Наименование	Параметры
Манометр ТМД-1-521Р (0-1,6 кПа) 16 кПа.2xG1/4.1,5 Силикон ЗВБ	Тип изделия: Манометр дифференциальный
	Диаметр корпуса: 100 мм
	Класс точности: 1,5
	Диапазон показаний: 0...1,6 кПа
	Максимальное статическое давление: 16 кПа
	Температура окружающей среды: -20...+65°C
	Температура измеряемой среды: -20...+100°C
	Материал штуцера: Нержавеющая сталь 08X17H13M2
	Степень защиты: IP65
	Материал корпуса: Нержавеющая сталь 08X17H13M2
	Стекло: Минеральное многослойное безопасное — триплекс
	Присоединительная резьба: 2xG1/4
	Гидрозаполнение: силикон
	Вентильный блок: 3-вентильный блок
	Положение штуцеров: Радиальное
	ТУ: НСРП.406123.006ТУ
	ТН ВЭД ЕАЭС: 9026204000
	ОКПД 2: 26.51.52.130