

Спецификация

Сформировано: 09.05.2026 04:20

Наименование	Параметры
Мановакуумметр МВП4-УУ2-3 кгс/см ² -1.0-ОШ-IP53-Ал-К1/2- П.П.Пас.-Свидет.-Э	<p>Тип изделия Мановакуумметр</p> <p>Диаметр корпуса 160 мм</p> <p>Диапазон показаний -1...3 кгс/см²</p> <p>Класс точности 1.0</p> <p>Степень защиты IP53</p> <p>Фланец Без фланца</p> <p>Расположение штуцера Осевое</p> <p>Присоединительная резьба К1/2</p> <p>Измеряемая среда Газ, пар, жидкость</p> <p>Климатическое исполнение У2</p> <p>Температура измеряемой среды -50...+150°C</p> <p>Температура окружающей среды -30...+60°C</p> <p>Обезжиривание Без обезжиривания</p> <p>Демпфер Без демпфера</p> <p>Технологическая черта на шкале Без черты</p> <p>Пломбировка Без пломбировки навесной пломбой</p> <p>Табличка позиционного обозначения Без таблички</p>