

Спецификация

Сформировано: 09.05.2026 04:20

Наименование	Параметры
Мановакуумметр МВПЗ-УТ2-60 кПа-1.0-Ац-Обезж.-Д-IP53-Ал-G1/2-П.П.С.-ЦСМ-П.П.Пас.-Свидет.-Пл.-Черта-Табл.	<p>Тип изделия Мановакуумметр</p> <p>Диаметр корпуса 100 мм</p> <p>Диапазон показаний -100...60 кПа</p> <p>Класс точности 1.0</p> <p>Степень защиты IP53</p> <p>Фланец Без фланца</p> <p>Расположение штуцера Радиальное</p> <p>Присоединительная резьба G1/2-B</p> <p>Климатическое исполнение Т2</p> <p>Температура измеряемой среды -50...+150°C</p> <p>Температура окружающей среды -60...+60°C</p> <p>Обезжиривание С обезжириванием</p> <p>Демпфер С демпфером</p> <p>Технологическая черта на шкале С чертой</p> <p>Пломбировка С пломбировкой</p> <p>Табличка позиционного обозначения С табличкой</p> <p>Отметка о первичной поверке на стекле С отметкой</p>