

Спецификация

Сформировано: 10.05.2026 23:41

Наименование	Параметры
Мановакуумметр МВП4-УТ2-60 кПа-1.5-Ац-Обезж.-Д-IP42-М20х1,5-ЦСМ-П.П.Пас.-Свидет.-Пл.-Черта	<p>Тип изделия Мановакуумметр</p> <p>Диаметр корпуса 160 мм</p> <p>Диапазон показаний -100...60 кПа</p> <p>Класс точности 1.5</p> <p>Степень защиты IP42</p> <p>Фланец Без фланца</p> <p>Расположение штуцера Радиальное</p> <p>Присоединительная резьба М20х1,5</p> <p>Измеряемая среда Ацетилен</p> <p>Климатическое исполнение Т2</p> <p>Температура измеряемой среды -50...+150°C</p> <p>Температура окружающей среды -30...+60°C</p> <p>Обезжиривание С обезжириванием</p> <p>Демпфер С демпфером</p> <p>Технологическая черта на шкале С чертой</p> <p>Пломбировка Пломбировка навесной пломбой</p> <p>Табличка позиционного обозначения Без таблички</p>