

Testo-317-3 течеискатели угарного газа портативные



Область применения: Безопасность работ/Контроль ПДКр.з. вредных веществ

Тип: Портативный (индивидуальный)

Режим работы: Периодический

Наименования контролируемых компонентов: CO
Углерода оксид (Угарный газ)

Количество контролируемых компонентов (одним прибором): 1

Маркировка взрывозащиты: Нет

Описание

Течеискатель Testo-317-3 предназначен для определения присутствия угарного газа в окружающей среде и предупреждает пользователя с помощью звукового и оптического сигналов об опасных концентрациях CO, например при наладке и обслуживании газовых отопительных агрегатов.
Номер заказа 0632 3173.

Преимущества:

- Обнуление ячейки CO по месту замера.
- Оптический и акустический сигнал тревоги при превышении предельных значений.
- Три года гарантии на измерительную ячейку CO.
- Функция самодиагностики.

Технические характеристики

Диапазоны измерений	CO Углерода оксид (Угарный газ)	0 - 1999 ppm
Погрешность измерений	CO Углерода оксид (Угарный газ)	Разрешение 1 ppm. ±3 ppm (0 ... 29 ppm) ±10 % (30 ... +1999 ppm)
Принцип работы	Электрохимический	
Способ отбора пробы	Диффузионный (конвекционный)	
Диапазон рабочих температур	-5 ... +45 °C	

Стандартный комплект поставки

- Монитор CO Testo-317-3.
- Кожаная сумка.

- Наушники.

Дополнительная комплектация, опции

- Футляр для переноски с держателем ремня. Номер заказа 0516 0317
- Наушники. Номер заказа 0554 0946