



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
ЧЕИСКАТЕЛЬ ХЛАДАГЕНТОВ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 0563 3163



Те
ра

Те
хр

Вл

Ти
ба

Ве

НАЗНАЧЕНИЕ ТЕЧЕИСКАТЕЛЯ ХЛАДАГЕНТОВ TESTO 316-3

Течеискатель хладагентов **testo 316-3** высокоточный прибор, отличающийся также высокой скоростью реакции и двухлетней гарантией. Течеискатель позволяет проверять качество уплотнений и локализовывать места утечек основных хладагентов таких как R134a, R22, R404a, R-410a, R-507, R438A и все хладагенты групп CFC, HCFC, HFC.

Течеискатель **testo 316-3** имеет звуковую и световую сигнализацию. Это позволяет вам с максимальной точностью находить места утечек. Для того, чтобы приступить к измерениям, Вам необходимо всего лишь включить течеискатель – предварительная настройка и выбор характеристических кривых не требуются. Благодаря функции автоматического обнуления течеискатель **testo 316-3** сможет обнаружить утечки хладагентов даже в помещениях с сильно загрязненным воздухом. Гибкий зонд-течеискатель позволяет оптимально расположить сенсор по отношению к трубе или месту утечки.

ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕИСКАТЕЛЯ ХЛАДАГЕНТОВ TESTO 316-3

- Долгий срок службы сенсора;
- Управление одной кнопкой;
- Оптический и акустический сигнал тревоги;
- Незамедлительная готовность прибора;
- Легкая замена сенсора пользователем.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТЕЧЕИСКАТЕЛЯ ХЛАДАГЕНТОВ TESTO 316-3:

Параметр	Значение
Измеряемый параметр	г/год
Ресурс сенсора примерно	80...100 ч. (соотв. Приблизительно 1 году)
Определение	Определение R134a, R22, R404a, R-410a, R-507, R438A и все хладагенты групп CFC, HCFC, HFC
Стандарты	SAE J1627, EN 14624, EG 2004/108/EG
Сигнал обнаружения утечки	Оптической и акустической
Рабочая температура	-20...+ 50°C
Рабочая влажность	20...80%ОВ
Температура хранения	0...50°C
Батарейки	2 типа D
Ресурс батареи	16 часов (непрерывная работа)
Вес	Приблизительно 500г

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ TESTO 316-3

№	Наименование	Количество
1	Течеискатель хладагентов testo 316-3	1
2	Наконечник сенсора	1
3	Транспортировочный кейс	1
4	Протокол калибровки	1
5	Батарейки	1
6	Фильтр	1

