

Leck-Such-Spray

Описание

Жидкость-течеуказатель для поиска негерметичных мест в газовых и пневматических системах. Обнаруживает негерметичные места на емкостях, трубопроводах, шлангах, резьбовых соединениях, сварных швах, фланцевых соединениях и арматуре. Растворимая в воде, биологически разлагаемая проверочная жидкость расфасована с экологичным газом-вытеснителем. Хорошее пенообразование обеспечивает экономичное и надежное применение.

Свойства

- биологически расщепляемо
- дружелюбен к окружающей среде
- пригодно к смешиванию с водой
- высокопроизводительно
- образует воздушные пузырьки

Технические данные

Совместимость с пластиком, устойчивость к разрыву	Not compatible with all plastics. Crack formation possible with polyamide (stress-corrosion cracking)
Совместимость с уплотнителями	compatible DIN 30660
Совместимость со смазками	compatible DIN 3536
Содержание действующего вещества	>98,5 %
устойчивость пены	~ 80 %
Совместимость с полиэтиленовыми трубами	compatible DIN 30657
коррозия согласно DIN 30660	no corrosion on iron, zinc, tin, copper, brass and aluminium
Запах	slightly
Форма	aerosol liquid
Цвет / внешний вид	colourless
Водородный показатель	6-7,5
Минимальный срок годности в первоначально упакованной	24 Monate

Сфера применения

Техническое обслуживание транспортных средств:
При проведении ремонтных работ на пневматических тормозных системах и кондиционерах легковых, грузовых автомобилей и



коммерческого транспорта. Для локализации негерметичных мест на шинах, камерах и сварочных аппаратах.

Промышленность:

При проведении работ по испытанию и техническому обслуживанию пневматических систем и всех газопроводов, включая кислород.

Медицина:

Для испытания операционной арматуры для наркоза, анестезии и аппаратов искусственного дыхания.

В быту и спорте:

Для городских и внутридомовых газопроводов, аквалангов и оборудования для кемпинга.

Допуски: испытано по DVGW, рег. № DIN-DVGW NG-5170A00659

Применение

Распылить на проверяемые детали в соответствующем количестве.

Имеющиеся упаковки

400 мл баллончик аэрозоля 3350
D-GB-I-E-P

Наша информация основывается на тщательных исследованиях и считается достоверной, тем не менее, она должна использоваться только для не обязывающей рекомендации.