



PFINDER 871

Проявитель
для капиллярной
дефектоскопии
на основе растворителя



Описание

PFINDER 871 представляет собой проявитель на основе растворителя для капиллярного тестирования. Проявитель PFINDER 871 легко удаляется водой после тестирования с поверхности объекта.

PFINDER 871 рекомендован для проявления пенетранта при температурах до -20°C (температура рабочей части) в соответствии с EN ISO 3452-6.



Описание процесса соответствует нормам DIN EN ISO 3452-1



Преимущества зеленого НК

- Минимальный углеродный след



Использование и Экономические преимущества

- Очень хорошие проявляющие свойства
- Быстро высыхает
- Низкое потребление в связи с высокой степенью непрозрачности
- Легко удаляется водой

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Спрей 500мл, 10л канистра.
Данные расфасовки постоянно на складе
Хранение от + 5°C до + 45°C.



СРОК ГОДНОСТИ

Для аэрозолей 3 года
Для разливного материала 1год

Технические параметры

Плотность /20°C	DIN EN ISO 12185	870 kg/m ³
Точка вспышки	ASTM D 93	<15°C

Технические данные для аэрозолей могут слегка отличаться

Сертификаты и соответствия

Продукт соответствует следующим спецификациям / подходит для использования в соответствии с:

EN ISO 3452-2, ASTM E165, ASME V Art.6, RCC-M, PMUC.

Низкое содержание серы и галогенов в соответствии с EN ISO 3452-2.