

### MR<sup>®</sup> 68 С Пенетрант красный флуоресцентный

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Красный и флуоресцентный пенетрант, удаляемый водой и растворителем
- Пенетрант Тип II и Тип III
- Уровень чувствительности 2 в соотв. EN ISO3452:2
- Цвет индикации трещины «красный и флуоресцентный»
- Подходит для всех металлов, керамики и обладает очень хорошими смачивающими свойствами на гладких и полированных поверхностях
- Основа минеральное масло и гликоль

#### СООТВЕТСТВУЕТ:

- EN ISO 3452-2
- EN ISO 3452-6
- ASME Code V, Art. 6
- ASTM E165
- TLV 9017 01:2011-01
- RCC-M
- PMUC

#### РЕКОМЕНДУЕМАЯ ПРОДУКЦИЯ:

##### Разрешен/одобрен в соотв. DIN EN ISO 3452-2:

Подготовка:	MR <sup>®</sup> 79, MR <sup>®</sup> 85, MR <sup>®</sup> 88, MR <sup>®</sup> 3001, MR <sup>®</sup> 3002
Очиститель:	MR <sup>®</sup> 79, MR <sup>®</sup> 85, MR <sup>®</sup> 88, Вода
Проявитель:	MR <sup>®</sup> 70, MR <sup>®</sup> 703 W (+5 °C)
Образцы:	Эталонный образец тип 1, тип 2 и ASTM тест образец

#### МИНИМАЛЬНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ / ТЕМПЕРАТУРА:

Аэрозоль: 3 года при температуре хранения окружающей среды.

Хранение: +5 °C - +45 °C Применение: -10 °C  
- +50 °C

#### ФОРМА ПОСТАВКИ



#### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

- Описание процедуры нанесения согласно EN ISO 3452-1 на нашем сайте <https://ndt-solutions.by/>
- Дополнительную информацию см. в Паспорте безопасности материала и сертификате 3.1.
- Чтобы узнать о дополнительном оборудовании, посетите нашу домашнюю страницу или свяжитесь с нашим отделом продаж.

Авторизованный реселер в Беларуси:

**Общество с ограниченной ответственностью «НДТ Солюшенс»**

220007, Республика Беларусь, г. Минск, переулок Кооперативный, д.6 -14

Телефон: +375 (17) 388-04-03

Электронная почта: zakaz@ndts.by

Сайт: <https://ndt-solutions.by>

21.10.2021

**NDT**  
SOLUTIONS