

MR[®] 311-R Penetrant rot

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Wasser- und lösemittelabwaschbares Eindringmittel rot
- Penetrant Typ II
- Empfindlichkeitsklasse 2 nach EN ISO 3452:2
- Rissanzeige rot
- Geeignet für alle Metalle, Keramiken, sehr gute Benetzungseigenschaften
- Trägermedium Glykol

ZULASSUNGEN / KONFORMITÄTEN

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

EMPFOHLENE PRODUKTE

Zulassung/ Konformität nach DIN EN ISO 3452-2:

- Vorreiniger: MR[®] 79, MR[®] 85, MR[®] 88, MR[®] 3001, MR[®] 3002
Zwischenreiniger: MR[®] 79, MR[®] 85, MR[®] 88, Wasser
Entwickler: MR[®] 70, MR[®] 703 W (+5 °C)
Testkörper: Kontrollkörper 1, Kontrollkörper 2 und ASTM Testkörper

MINDESTHALTBARKEIT / TEMPERATUREN

Aerosol/Gebinde: 3 Jahre, bei Lagertemperatur

Lagerung: +5 °C - +45 °C

Anwendung: +5 °C - +50 °C

LIEFERFORMEN



WEITERE HINWEISE

- Verfahrensbeschreibung gemäß **EN ISO 3452-1** auf Anfrage oder unter www.mr-chemie.de erhältlich.
- Weitere Informationen erhalten Sie in unserem Sicherheitsdatenblatt und unserem 3.1 Zeugnis.
- Für notwendiges und ergänzendes Prüfzubehör besuchen Sie unsere Website oder sprechen Sie unsere Mitarbeiter an.