

MR[®] 312 Penetrant rot und fluoreszierend

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Wasser- und lösemittelabwaschbares Eindringmittel rot und fluoreszierend
- Penetrant Typ III
- Empfindlichkeitsklasse 2 nach EN ISO 3452:2 und 3452-6
- Rissanzeige rot und (UV) rot fluoreszierend
- Geeignet für alle Metalle, sehr gute Benetzungseigenschaften
- (die Eignung für Kunststoffe und Keramik ist vor Anwendung zu prüfen)
- Trägermedium Alkohol

ZULASSUNGEN / KONFORMITÄTEN

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

EMPFOHLENE PRODUKTE

Zulassung/ Konformität nach DIN EN ISO 3452-2 und 3452-6:

Vorreiniger: MR[®] 79, MR[®] 85, MR[®] 88
Zwischenreiniger: MR[®] 79, MR[®] 85, MR[®] 88,
Entwickler: MR[®] 70
Testkörper: Kontrollkörper 1, Kontrollkörper 2 und ASTM Testkörper

MINDESTHALTBARKEIT / TEMPERATUREN

Aerosol/Gebinde: 3 Jahre, bei Lagertemperatur

Lagerung: +5 °C - +45 °C
Anwendung: -30 °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.