

MR[®] 313 DL Penetrant rot

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Wasser- und lösemittelabwaschbares Eindringmittel rot
- Penetrant Typ II
- Rissanzeige rot
- Geeignet für alle Metalle, (die Eignung für Kunststoffe und Keramik ist vor Anwendung zu prüfen)
- Trägermedium Glykolether

ZULASSUNGEN / KONFORMITÄTEN

- EN ISO 3452-2
- ASME Code V, Art. 6

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: + 10 °C - + 50 °C

LIEFERFORMEN

- 300 ml Druckluftdose

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.