PRODUKTINFORMATION

Magnetpulverprüfung



MR® 76 S Magnetpulver-Fluid schwarz, "Version D"

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Gebrauchsfertige Magnetpulver-Suspension
- Version DEMATIC
- Ölbasierend
- Absetzvolumen (1h) 0,30 0,40 ml / 100ml ...
- Mittlere Korngröße da 4 μm
- schwarze Rissanzeige
- besonders geeignet f
 ür Kehln
 ähte, hervorragende Benetzung

ZULASSUNGEN / KONFORMITÄTEN

EN ISO 9934-2
 RCC-M

EMPFOHLENE PRODUKTE

mit Zulassung/Konformität nach DIN EN ISO 9934:

Vorreiniger: MR[®] 71, MR[®] 79, MR[®] 85, MR[®] 88, MR[®] 3001 und MR[®] 3002

Magnetpulver: alle MR® Magnetpulver und Magnetpulver Suspension Magnetpulverprüfung - MR Chemie (mr-chemie.de)

Testkörper: Vergleichskörper 1, Vergleichskörper 2, Test-Block

Geräte für die Magentpulverprüfung: Geräte und Anlagenbau - MR Chemie (mr-chemie.de)

MINDESTHALTBARKEIT / TEMPERATUREN

Aerosol/Gebinde: 3 Jahre, bei Lagertemperatur

Lagerung: +5 - +45°C Anwendung: -10 - +50°C

LIEFERFORM





WEITERE HINWEISE

- Verfahrensbeschreibung gemäß EN ISO 9934-1 auf Anfrage oder unter www.mr-chemie.de erhältlich.
- Weitere Informationen erhalten Sie in unserem Sicherheitsdatenblatt und 3.1 Zeugnis.
- Für notwendiges und ergänzendes Prüfzubehör besuchen Sie unsere Website oder sprechen Sie unsere Mitarbeiter an.



25.10.2021