

JOKISCH MONOS PRIX F3G

Fließfett für den Einsatz in Zentralschmieranlagen.

ANWENDUNG

Fließfett für den Einsatz in Zentralschmieranlagen für Bettbahnführungen an Werkzeugmaschinen und pneumatischen Werkzeugen.

EIGENSCHAFTEN

Das Schmierfett basiert auf einer Mischung von hoch raffinierten und synthetischen Grundölen, Hochdruckadditiven und anderen speziell ausgewählten Additiven für einen sehr guten Schutz in vielfältigen Anwendungen.

- Gute Pumpbarkeit
- Hohe Wasserbeständigkeit
- Sehr gute Hochdruckeigenschaften

TECHNISCHE ANGABEN

| | EINHEIT | METHODE | JOKISCH MONOS PRIX F3G |
|-------------------------------|---------|-------------------|---------------------------|
| NLGI Konsistenz | - | - | 00/000 |
| Eindicker | - | - | Lithium-Calcium |
| Grundöltyp | - | - | Teilsynthetisch |
| Kinemat. Viskosität @40°C | cSt | IP 71 / ASTM D445 | 45 |
| Kinemat. Viskosität @100°C | cSt | IP 71 / ASTM D445 | 7 |
| Walkpenetration @25°C | 0,1mm | IP 50 / ASTM D445 | 440 |
| Pumpbarkeit in langen Leitung | | | Sehr gut |

Diese Angaben stützen sich auf den neuesten Stand der Kenntnisse. Sie sollen das Produkt beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern. Eine Verbindlichkeit kann hieraus nicht hergeleitet werden.

LAGERUNG

Lagertemperatur: 5 – 40°C
Haltbarkeit: 36 Monate

Jokisch GmbH
Fabrik für Schmier- und Kühlmittelspezialitäten

Industriestraße 5-10 | 33813 Oerlinghausen
T +49 52 02 97 34 0 | F +49 52 02 97 34 49
info@jokisch-fluids.de | www.jokisch-fluids.de

