



TECHNISCHE INFORMATION

Divinol Abschmierfett 3

ARTIKELBESCHREIBUNG

- + Calciumseifenschmierfett
- + von glatter, geschmeidiger Struktur
- + besitzt eine gute Förderfähigkeit
- + gewährleistet ein günstiges Kälteverhalten
- + wirkt wasserabweisend
- + bietet guten Korrosionsschutz
- + Kennzeichnung nach DIN 51 825: K 3 C-30
- + Kennzeichnung nach ISO 6743-9: ISO-L-XCAHA 3

TYPISCHE KENNZAHLEN

Farbe / Aussehen	braun, glatt
Verdicker	Calciumseife
Temperatureinsatzbereich	-30°C - +60°C
NLGI-Klasse / DIN 51 818	3
Grundölviskosität/40°C / ASTM D 7042	46 mm ² /s
Tropfpunkt / DIN ISO 2176	100 °C
Walkpenetration/0,1mm, 60 Doppelhübe / DIN ISO 2137	240
Wasserbeständigkeit / DIN 51807-1	Bewertungsstufe 0

85120

11/2019-85120-6

Diese Angaben entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen. Sie befreien den Verarbeiter nicht von eigenen Prüfungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder eine Eignung für einen konkreten Einsatzzweck, kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Evtl. bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, die die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Empfänger unserer Produkte selbst zu beachten.



TECHNISCHE INFORMATION

Divinol Abschmierfett 3

Korrosionsschutzverhalten (EMCOR-Test) / DIN 51 802 0/0

ANWENDUNG / APPLIKATION

Divinol Abschmierfett 3 kann als konventionelles Abschmierfett für thermisch wenig belastete Wälz- und Gleitlager eingesetzt werden. Das Produkt wird z. B. als Wasserpumpenfett verwendet.

Nutzen Sie unseren Service, wir beraten Sie gerne und erarbeiten individuelle Anwendungsempfehlungen für Ihren Prozess. Bitte beachten Sie auch das Sicherheitsdatenblatt.

85120

11/2019-85120-6

Diese Angaben entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen. Sie befreien den Verarbeiter nicht von eigenen Prüfungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder eine Eignung für einen konkreten Einsatzzweck, kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Evtl. bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, die die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Empfänger unserer Produkte selbst zu beachten.