

GATTER 460

Beschreibung

Schmieröl auf Mineralölbasis mit guter Haftfähigkeit und einem hohen Druckaufnahmevermögen.

Anwendungsbereich

Das Produkt wurde speziell für die Schmierung von Sägegatterrahmenführungen entwickelt und hat sich für diesen Einsatzzweck bestens bewährt. Für Zwecke der Verlustschmierung, z. B. an Bolzen, Gelenken, Ketten usw. findet das Öl ebenfalls Verwendung.

Vorteile

- hohes Druckaufnahmevermögen
- gute Haftfähigkeit
- oxidations- und alterungsstabil
- guter Korrosionsschutz
- guter Verschleißschutz

Typische Kennwerte

Eigenschaft	Prüfvorschrift	Dimension	Typische Werte
Dichte bei 15 °C	DIN 51757	kg/m ³	895
Kinematische Viskosität bei 40 °C	DIN 51562	mm ² /s	460
Flammpunkt (COC)	DIN ISO 2592	°C	> 230
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	< -5

Datum der Erstellung 22.07.2024

Für Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben in dieser Produktinformation wird keine Gewähr übernommen. Die bereitgestellten Daten dienen nur als Richtwerte. Dem Anwender obliegt es, die Produkte mit der gebotenen Vorsicht anzuwenden und die geltenden Gesetze und Verordnungen zu beachten. Für sämtliche Lieferungen gelten unsere allgemeinen Lieferbedingungen, insbesondere die darin enthaltene Haftungsregelung. Änderungen vorbehalten. Die angegebenen Daten entbinden Sie nicht von Ihrer Obliegenheit zur Wareneingangskontrolle.