

EUROLUB CLP 460

CLP sind mineralölbasische Industrieöle. Als Grundöl für diese Getriebeöle werden ausschließlich Solvent-Raffinate aus bester Produktion eingesetzt.

Kategorie:	Industriegetriebeöl															
Produkteigenschaften:	<ul style="list-style-type: none">→ Höchster Verschleißschutz→ Alterungs- und Oxidationsstabilität.→ Schutz vor Korrosion.→ Gute thermische Stabilität.→ Verhinderung von Grübchen und Pittingbildung.→ Ausgezeichnetes Demulgiervermögen.→ Verträglichkeit mit Dichtungen und Buntmetallen.→ Gute Schaumdämpfung.															
Anwendung:	CLP, die in verschiedenen Viskositätsklassen zur Verfügung stehen, sind für Industriegetriebe unterschiedlicher Bauart empfohlen. Sie haben sich in der Praxis in vielen Getrieben zahlreicher Hersteller bewährt. Besonders in thermischen hochbelasteten Getrieben und bei ungünstigen Betriebsbedingungen im Bergbau und in der Eisen- und Stahlindustrie haben CLPs ihr ausgezeichnetes Leistungsvermögen unter Beweis gestellt.															
Leistungsbeschreibung/ Verwendbar für:	ISO-VG 460 DIN 51 517 / Teil 3															
Lieferformen:	<table border="0"><tr><td>Art.-Nr. 417020</td><td>20 Liter</td><td>Kunststoff-Kanister</td></tr><tr><td>Art.-Nr. 417060</td><td>60 Liter</td><td>Garagen-Fass</td></tr><tr><td>Art.-Nr. 417208</td><td>208 Liter</td><td>Blech-Fass</td></tr><tr><td>Art.-Nr. 417100</td><td>Container</td><td>800 - 3.000 Liter pro Abladestelle</td></tr><tr><td>Art.-Nr. 417000</td><td>Bulk</td><td>ab 3.001 Liter pro Abladestelle</td></tr></table>	Art.-Nr. 417020	20 Liter	Kunststoff-Kanister	Art.-Nr. 417060	60 Liter	Garagen-Fass	Art.-Nr. 417208	208 Liter	Blech-Fass	Art.-Nr. 417100	Container	800 - 3.000 Liter pro Abladestelle	Art.-Nr. 417000	Bulk	ab 3.001 Liter pro Abladestelle
Art.-Nr. 417020	20 Liter	Kunststoff-Kanister														
Art.-Nr. 417060	60 Liter	Garagen-Fass														
Art.-Nr. 417208	208 Liter	Blech-Fass														
Art.-Nr. 417100	Container	800 - 3.000 Liter pro Abladestelle														
Art.-Nr. 417000	Bulk	ab 3.001 Liter pro Abladestelle														

PRODUKTINFORMATION



Technische Daten:

Kenndaten	Einheit	Prüfmethode	EUROLUB CLP 460
Dichte bei 15°C	g/cm ³	DIN 51 757	0,898
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	DIN 51 562	449,00
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	DIN 51 562	29,00
Flammpunkt COC	°C	DIN ISO 2592	295
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	-15
FZG A/16,6/140	Schadenkraftstufe	DIN 51 354	> 12

Die angegebenen Daten können Änderungen unterliegen. Betriebsvorschriften des Herstellers beachten.
Durch Weiterentwicklung von Produkt und Produktion bedingte Datenänderungen bleiben vorbehalten.
Diese Angaben sollen das Produkte beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern.
Eine Verbindlichkeit kann hieraus nicht abgeleitet werden.

Hunold Schmierstoffe GmbH Freisinger Strasse 25-27 85386 Eching bei München Tel. 08165 / 95 91 - 0, Fax 08165 / 95 91 - 20 www.eurolub.de , info@eurolub.de	Druckdatum: 12.09.2011, erstellt am 01.08.2007
	Autor: MS
	Name: CLP 460 PI(D)
	Seite 2 von 2