PRODUKTINFORMATION



EUROLUB HLP ISO-VG 32

Produkteigenschaften:	HLP wird gemischt mit hervorragenden Grundölen und		
Anwendung:	modernen Additiven, abgestimmt auf eine gute Formulierung.		
	Wirksame zinkhaltige Bestandteile sorgen für langanhaltenden		
	Schutz vor Alterung.		
	Das Produkt lässt sich im Prozess durch feinste Filtration reinigen,		
	ohne dass aktive Bestandteile verloren gehen.		
Verwendbar für:	DIN 51 524 / Teil 2 / FZG-Test A8, 3/90 Schadenskraftstufe: 12		

Anwendungsempfehlungen:	ISO 11158	AIST 127+136	
	ASTM D 6158	SAE MS 1004	
	JCMAS P041 HK	GM LS 2	

Lieferformen:	ArtNr. 504020	20 Liter	Kunststoff-Kanister
	ArtNr. 504060	60 Liter	Garagen-Fass
	ArtNr. 504208	208 Liter	Blech-Fass
	ArtNr. 504100	Container	800 – 3.000 Liter
			pro Abladestelle
	ArtNr. 504000	Bulk	ab 3.001 Liter
			pro Abladestelle

Technische Daten:					
Kenndaten	Einheit	Prüfmethode	EUROLUB HLP 32		
Dichte 15°C	kg/m³	DIN EN ISO 12185	0,876		
Viskosität 40°C	mm²/s	DIN ISO 51562-1	32,7		
Viskosität 100°C	mm²/s	DIN ISO 51562-1	5,4		
Viskositätsindex (VI)		DIN ISO 2909	98		
Flammpunkt (COC)	°C	DIN ISO 2592	220		
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	-30		

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

EUROLUB GmbH Freisinger Strasse 25-27 85386 Eching bei München Tel. +49 8165 9591-0, Fax +49 8165 9591-20 www.eurolub.com, info@eurolub.com

Druckdatum: 08.09.2020, erstellt am 28.11.2018

Referenz: SwioHS, 01.02.2018 Name: 504xxx_TDS_DE

Seite 1 von 1