

EUROLUB HLP 10

Kategoria:	Płyny hydrauliczne HLP
-------------------	------------------------

Główne cechy: Zastosowanie:	Oleje hydrauliczne HLP są oparte na parafinowym oleju bazowym i nowoczesnej technologii dodatków. Efektywne elementy zawierające cynk gwarantują optymalne smarowanie i długotrwałą ochronę przed utlenianiem. Podczas procesu możliwa jest dokładna filtracja bez ryzyka utraty cennych składników.
--	--

Zalecenia:	ISO 11158 ASTM D6158 JCMAS P041 HK	AIST 126 + 127 SAE MS 1004 GM LS 2
-------------------	--	--

Dostawa:	Nr art. 500020	20 litrów	plastikowy kanister
	Nr art. 500060	60 litrów	hobok
	Nr art. 500208	208 litrów	beczka
	Nr art. 500100	kontener	800 – 3000 litrów w zależności od miejsca przeznaczenia

Dane techniczne:			
Dane	Jednostka	Metoda	
Gęstość w temp. 15 °C	kg/l	ASTM D 4052	0,849
Lepkość w temp. 40 °C	mm ² /s	ASTM D 445	10,1
Lepkość w temp. 100°C	mm ² /s	ASTM D 445	2,65
Wskaźnik lepkości (VI)		ASTM D 2270	94
Temperatura zapłonu (COC)	°C	ASTM D 92	170
Temperatura krzepnięcia	°C	ASTM D 6892	-36

Podane dane mogą ulec zmianie. Zasady działania producenta. Dane techniczne są typowe dla bieżących danych produkcyjnych i mogą ulec zmianie. Mają za zadanie opisywać produkty i dlatego nie powinny być interpretowane jako mające na celu zapewnienie pewnych właściwości. Nie mogą tym samym stanowić domniemania zobowiązania.

EUROLUB GmbH Freisinger Strasse 25-27 85386 Eching / Niemcy Tel. +49 8165 9591-0, Faks. +49 8165 9591-20 www.eurolub.com , info@eurolub.com	wydrukowano: 13.07.2020, z dnia 01.07.2020
	Strona 1 z 1