

Olej hydrauliczny
Finery Hydraulic HM/HLP 15-150

Zastosowanie

Finery Hydraulic HM/HLP 15-150 przeznaczone są do stosowania w średnio i wysoko obciążonych układach przeniesienia siły oraz napędu i sterowania hydraulicznego, przekładniach hydraulicznych oraz innych mechanizmach regulująco-sterujących, w których występują trudne warunki pracy oraz panuje podwyższona temperatura i wilgotność.

Application

Finery Hydraulic HM/HLP 15-150 are mainly designed for heavy-duty power transferring systems and for hydraulic driving and control systems i.e. hydraulic gears, control mechanisms and other alike devices operating in hard conditions or in increased temperature or humidity.

Normy, specyfikacje (Standards, specifications)

PN-EN-ISO: 6743-4
 PN-ISO 3448: VG: 15-150
 PN-ISO: 11158:2012 HM
 DIN 51 524 cz.2 HM/HLP

Parametry fizykochemiczne (Physical and chemical properties)

Parametry (Specifications)	Finery Hydraulic HM/HLP						
	15	22	32	46	68	100	150
Lepkość kinematyczna w temp. 40°C, [mm ² /s] (Kinematic viscosity at 40°C)	15,0	23,0	31,0	47,0	69,0	105,0	155,0
Wskaźnik lepkości (Viscosity Index)	100					90	
Temperatura płynięcia, [°C] (Pour point)	-35	-33	-30	-30	-27	-25	-23
Temperatura zapłonu, [°C] (Flash point)	180	195	215	220	225	235	240
Wydzielania powietrza w temp. 50°C,[min] (Air release at 50°C)	5		8		10		

Uwaga: powyższe wartości parametrów fizyko-chemicznych są wartościami typowymi. Wartości rzeczywiste są umieszczone w orzeczeniu laboratoryjnym dołączonym do każdej partii produktu.

(Note: The above values of physico - chemical parameters are typical values. The actual values are placed in the judgment laboratory attached to each batch of product)