

Olej hydrauliczny
SCANDI OIL Hydraulic HLP ISO 32, 46, 68

Zastosowanie

SCANDI OIL Hydraulic HLP ISO 32, 46, 68 oleje hydrauliczne przeznaczone do stosowania w wysokoobciążonych 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 otoczenia.

Normy, specyfikacje

ISO 11158-HM

DIN 51524 cz. 2 HLP

AFNOR NF E 48-603 (HM)

PN-ISO: 3448 VG: 32, 46, 68

Parametry fizyko-chemiczne

Parametry	SCANDI OIL Hydraulic HLP ISO		
	32	46	68
Lepkość kinematyczna w temp. 40°C, [mm ² /s]	32,2	46,0	68,4
Wskaźnik lepkości	100		
Temperatura płynięcia, [°C]	-32	-30	-27
Temperatura zapłonu, [°C]	215	220	225
Wydzielania powietrza w temp. 50°C,[min]	5	6	8

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