

Olej hydrauliczny
SCANDI OIL Hydraulic ZF HVLP ISO 46

Zastosowanie

SCANDI OIL Hydraulic ZF HVLP ISO 46 bezcynekowy olej hydrauliczny przeznaczony do stosowania w wysokoobciążonych układach przeniesienia siły oraz napędu i sterowania hydraulicznego, pracujących w skrajnie trudnych warunkach wysokich ciśnień i w szerokim zakresie temperatur.

Normy, specyfikacje

ISO 11158-HV

DIN 51524 cz. 3 HVLP

AFNOR NF E 48-603 (HV)

PN-ISO: 3448 VG: 46

Parametry fizyko-chemiczne

Parametry	SCANDI OIL Hydraulic ZF HVLP ISO 46
Lepkość kinematyczna w temp. 40°C, [mm ² /s]	46,2
Wskaźnik lepkości	145
Temperatura płynięcia, [°C]	-34
Temperatura zapłonu, [°C]	220
Wydzielania powietrza w temp. 50°C,[min]	5

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