

CHAMPION CENTRAL HYDRAULIC FLUID

W pełni syntetyczny olej opracowany na bazie olejów bazowych najwyższej jakości. „Uniwersalny” olej do układów hydraulicznych, przeznaczony do stosowania w układach wszystkich typów w zakresie temperatury roboczej od -40°C do 130°C. Olej ten ma bardzo wysoki wskaźnik lepkości i charakteryzuje się wyjątkową stabilnością oksydacyjną. Ma również doskonałe właściwości przeciwpienne i antykorozyjne. Zawarty w nim unikalny dodatek obniżający opory tarcia zmniejsza zużycie i hałas pracy pomp hydraulicznych.

ZASTOSOWANIA

Ten uniwersalny olej jest przeznaczony do następujących zastosowań: zawieszenia hydrauliczne, amortyzatory, hydrostatyczne układy sterujące, centralne układy hydrauliczne, układy wspomagania kierownicy i układy poziomujące. Można go stosować w elementach zawieszenia i układach wspomagania kierownicy w pojazdach ciężarowych marki MAN.

CECHY

Temperatura krzepnięcia: doskonałe właściwości w niskich temperaturach

SPECYFIKACJA

CHF	11S	MB	001989240310
CHF	202	MB	001989240312
DIN	51524 T3	MB	343.0
ISO	7308	MB	345.0
ALFA ROMEO	15081616 CS SPEED	MB	Q1320001
BENTLEY	JNV862564F	MITSUBISHI	Diaqueen PSF
BENTLEY	RH 5000	NISSAN	E-PSF
BMW	81 22 9 407 758	OPEL	B 040 0070
BMW	82110148132	OPEL	B 040 2012
BMW	82111468041	OPEL	GM 1940715
BMW	83290429576	OPEL	GM 1940766
CHRYSLER	MS 11655	PORSCHE	000.043.203.33
CHRYSLER	MS 5931	PORSCHE	000.043.206.56
DTRF	31B120	PORSCHE	000.043.206.74
FENDT	X902011622	PSA	9979 A4
FIAT	14621616	PSA	S71 2710
FIAT	9.55550-AG3	SAAB	3032380
FIAT	9.55550-SA1	SAAB	9-3 power steering
FIAT	F005.F98	SAAB	9316 0548
FORD	WSS-M2C204-A	SAAB	93160548
GM	9985835	SAAB	9-5 power steering
HYUNDAI	00232-19017	SUZUKI	99000M24121-135
HYUNDAI	PSF-4	SUZUKI	AMT Actuator Fluid
KIA	PSF-IV	VOLVO	1161529-1
LAND ROVER	Cold Climate PAS Fluid 14315	VOLVO	30741424
	LRN2261	VW	G 002 000
MAN	M3289		

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com



VW	G 004 000	ZF	TE-ML 02K
VW	G 004 012	ZF	TE-ML 09B
VW	TL 521 46		

TYPOWE CECHY

Test	Metoda	Jednostka	Średni wynik
Barwa	ASTM D1500		green
Gęstość w temp. 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.865
Lepkość kinematyczna przy temp. 40°C	ASTM D445	mm ² /s	19.2
Lepkość kinematyczna w temp. 100°C	ASTM D445	mm ² /s	6.3
Indeks lepkości	ASTM D2270		322
Temperatura krzepnięcia	ASTM D6892	°C	-54
Lepkość Brookfield w temp. -40°C	ASTM D2983	mPa.s	840
Tempera zapłonu metodą Clevelanda	ASTM D92	°C	156

Zastrzegamy sobie prawo do modyfikowania ogólnych charakterystyk naszych produktów, aby umożliwić naszym klientom czerpanie maksymalnych korzyści z najnowszych odkryć techniki.

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

