

Technické specifikace olejů a plastických maziv

A. Oleje pro nákladní vozidla, osobní vozidla a stroje

Motorové oleje pro nákladní vozidla a stroje

- 1) Jeden druh motorového oleje 10W-40 použitelný pro všechny tyto typy nákladních vozidel a splňující dané specifikace a požadavky normy OEM

-nákladní vozidlo Scania, typ 124

specifikace:

viskozita SAE 10W-40

ACEA E7, E4

API CI-4

Scania LDF-II

písemné schválení normy OEM

-nákladní vozidlo MAN TG-A 33.483

specifikace:

viskozita SAE 10W-40

ACEA E7, E5, E3

API CI-4

MAN 3275

písemné schválení normy OEM

-nákladní vozidlo Tatra T 815-2

specifikace:

viskozita SAE 10W-40

ACEA E7, E4

API CI-4

MB 228.5, Tatra TDS 40/16

písemné schválení normy OEM

-olej vhodný pro techniku Avia D100-N, Avia D60-N, John Deere FD 44 a Zetor 8441

specifikace:

viskozita SAE 10W-40

ACEA E7, E5, E3

písemné schválení normy OEM

- 2) Jeden druh motorového oleje 15W-40 použitelný pro starší techniku, vozidla a stroje Avia 31KS, Zetor 8045, Zetor 6945, Tatra T 815 a MC 25 sklápěč

specifikace:

API CF-4

viskozita SAE 15W-40

Motorové oleje pro osobní vozidla

- 1) Motorový olej pro koncernová vozidla Škoda
viskozita SAE 5W-30
specifikace:
ACEA C2, C3
VW 504.00 a VW 507.00
písemné schválení normy OEM

- 2) Motorový olej pro vozidla Citroën Berlingo 1,6HDI
specifikace:
viskozita SAE 5W-30
ACEA A1/B1, A5/B5, C2
Peugeot Citroën Automobiles B71 2290
písemné schválení normy OEM

- 3) Motorový olej pro vozidla Dacia
specifikace:
viskozita SAE 5W-30
ACEA A5/B5, C4
RN 0720
písemné schválení normy OEM

- 4) Motorový olej pro dodávková vozidla Ford Tranzit
specifikace:
viskozita SAE 5W-30
ACEA A1/B1, A5/B5
Ford WSS-M2C 913-A/B, 913-C
písemné schválení normy OEM

- 5) Motorový olej pro starší osobní vozidla Škoda Felicie, VAZ 2123, VAZ 2121, Citroën Berlingo a Ford Tranzit
specifikace:
viskozita SAE 10W-40
ACEA A3/B3
API SL/CF

U všech motorových olejů pro osobní i nákladní vozy požadujeme doložení písemného schválení normy OEM

Hydraulický olej

- 1) Minerální hydraulický olej viskozity ISO VG 46
specifikace:
DIN 51524, díl 2, kategorie HLP
AFNOR 48-603, kategorie HM
Denison HF-0, HF-1, HF-2
Cincinnati Milacron P-68, P-69, P-70
splnění uvedených specifikací

Převodový olej

- 1) Převodový olej pro převodové skříně vozidel, strojů a průmyslových zařízení
specifikace:
API GL-4
John Deere JDM J11B
MAN 341 Z-1/E-1
Ford SM-2C-1011A
ZF TE-ML 02B, 08, 16A, 17A
splnění uvedených specifikací

B. Biologický hydraulický olej

- 2) Biologicky odbouratelný hydraulický olej na bázi syntetických esterů (HEES) viskozity ISO VG 46
specifikace:
DIN 51524, díl 3, kategorie HVLP
nutnou podmínkou je specifikace Bosch Rexroth a uvedení v seznamu doporučených výrobců Rexroth
splnění specifikace Bosch Rexroth a uvedení v seznamu OEM

C. Biologický olej pro ztrátové mazání řetězů pil

- 1) Biologicky odbouratelný olej pro ztrátové mazání řetězů pil
olej musí mít dostatečný bod tuhnutí a přísady proti opotřebení a pryskyřičnatění
specifikace:
viskozita 100 mm²/s (tolerance viskozity +- 10%)
čtyřkuličkový test dle DIN 51585 min. 1100 N
proces stárnutí při 80°C min. 1000 hod.
splnění uvedených specifikací

Obecné podmínky:

Nabídkovou cenu uvádějte výhradně v CZK/1 litr + DPH se započítanými náklady na dopravu do místa plnění (sídlo LHMP) pro velikost balení cca 4-5 l, cca 60 l, cca 200 l.
Dále požadujeme poradenství příp. technickou podporu do 24 hod.

D. Plastická maziva

- 1) Plastické mazivo určené k mazání kluzných uložení a k mazání svislých a kulových čepů.
Dobře odolné vůči vlivům vody.(typ A00)

Třída: NLGI 00

Klasifikace a specifikace: ISO 6743/9 BBHA 00, DIN 51 502 G00G-20

- 2) Plastické mazivo na mazání valivých a kluzných ložisek, kluzných uložení, pomaluběžných zubových převodových skříní. Požadujeme dobrou odolnost vůči působení vody.

specifikace:

DIN 51 502 K2K-30, případně DIN 51 502 KP2K-30

- 3) Polotekuté plastické mazivo na bázi lithium komplexu pro centrální mazací systémy vozidel.

specifikace:

DIN 51 502 KP00G-35

Willi Vogel

Lincon Helios



.....
Tomáš Kaiser

