



masteroil MTF SAE 75W-90 AR

Beskrivelse

masteroil MTF SAE 75W-90 AR er et HC-syntetisk smøremiddel baseret på PAO-basisolier af høj kvalitet. Det giver bedre beskyttelse af alle komponenter, selv under drift med høj hastighed/stødbelastning eller lav hastighed/høje drejningsmomenter. Specifikationen ifølge SAE J2360 viser smøremidlets fremragende kvalitet.

Anvendelse

Denne OEM-godkendte transmissionsolie anbefales til mekaniske transmissionskomponenter af køretøjer til tunge laster. Dette bevises af produktets ZF-specifikationer, hvilket betyder, at det kan bruges til køretøjer med ZF-drivlinjekomponenter såsom akseldrev eller differentiale. Det er desuden designet til at opfylde SCANIA STO 2: 0A FS samt de nye drivlinjespecifikationer af MAN, Volvo og MB.

Typiske kendetegn

Egenskab	Metode	Enhed	Værdi
Tæthed ved 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0,868
Kinematisk viskositet ved 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	105
Kinematisk viskositet ved 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	15,5
Viskositetsindeks	ASTM D2270	-	158
Flydepunkt	ASTM D6892	°C	-61
Brookfield viskositet ved -40 °C	ASTM D2983	mPa.s	65000
Flammepunkt COC	ASTM D92	°C	202

Vi forbeholder os retten til at ændre de generelle egenskaber af vores produkter, så vores kunder til enhver tid kan drage fordel af de nyeste tekniske udviklinger.

Specifikationer

- API GL-4 / GL-5 / MT-1
- ARVIN MERITOR 0-76-N
- BMW 33 11 7 695 240 / 83 22 2 148 570 / 83 22 2 365 987 / 83 22 9 407 768 / OSP
- CHRYSLER MS 9763
- DAF GL5/MIL-PRF-2105E
- DAIMLER TRUCK DTFR 12B110 / DTFR 12B140 / DTFR 13B110
- IVECO MIL-PRF-2105E
- MACK GO-J
- MAN 341 GA1 / 341 GA2 / 341 Z2 / 342 M-3 / 342 S1
- MB 235.11 / 235.20 / 235.8
- Renault B0032/3 Annex 3
- SAE J2360
- SCANIA STO 1:0 / STO 1:1G / STO 2:0A FS / TO 2:0 G
- VOLVO 97312
- ZF TE-ML 02B / TE-ML 05A / TE-ML 12L / TE-ML 12N / TE-ML 16F / TE-ML 17B / TE-ML 19C / TE-ML 21A

Fordele

Beskyttelse mod slitage: tydeligt længere levetid af gearkassen. Friktionsegenskaber: meget rolige koblingsprocesser uden vibrationer.

Længere olielevetid: fremragende temperatur- og oxidationsstabilitet.

Dette produkt fås i følgende beholderstørrelser:

- 1 liter
- 5 liter
- 30 liter
- 60 liter