



# 04000HM Motor Oil 10W-40 Semi Synthetic Higher Mileage

Dokumentversion: 15 apr. 2024



## beskrivning

Denna olja är specialutvecklad för att bromsa föråldringsprocesser, t.ex. oljeläckage orsakat av spruckna ringar, rost och högre bränsleförbrukning hos motorer med lång körsträcka, och därmed även förlänga motorns livslängd.

## Enligt specifikationerna för

API CF / SL

## Förpackningsenheter

ARTIKELNR.	VOLYM	ANTAL PER ENHET	ANTAL PER PALL
04001HM	1 L	6	450
04005HM	5 L	4	112
04020HM	20 L	1	30
04060HM	60 L	1	6
04205HM	205 L	1	2
04999HM	1000 L	1	-
P04000HM	1 L	1	-

## Standardanalyser

TEST	VÄRDE	METOD
Density vid 15°C	0.881	kg/l
Viscosity	10W-40	
Kinematic Viscosity vid 40°C	97	mm <sup>2</sup> /s
Kinematic Viscosity vid 100°C	14.1	mm <sup>2</sup> /s
Viscosity Index	150	
Dynamic Viscosity vid -25°C	6000	mPa.s
Flashpoint COC	220	°C
Pourpoint	-39	°C
Total Base Number	7.9	mgKOH/g
Sulphated Ash	1	mass%
Noack Evaporation Loss	12.8	mass%

Dessa egenskaper är typiska för den nuvarande produktionen. Variationer i dessa egenskaper kan förekomma.