



SYNMAR EMPANDA 75W GL-4 | S300103

V170622

Beschrijving

Synmar Empanda 75W GL-4 is een volsynthetische transmissieolie, die in eindaandrijvingen, alsmede hand- geschakelde versnellingsbakken gaat. Synmar Empanda 75W GL-4 is zeer goed verdraagzaam met synchromesh en zorgt ervoor dat het schakelen zelfs bij lage temperaturen zeer soepel gaat.

Synmar Empanda 75W GL-4 bevat speciale wrijvingsverminderaars, die een duurzame brandstofbesparing waarborgen en voor minder warmte ontwikkeling zorgen.

Toepassing

Synmar Empanda 75W GL-4 zorgt voor een adequate smering bij zowel hele lage, als hele hoge temperaturen en biedt bescherming tegen corrosie, slijtage, indikking en afzettingen.

Synmar Empanda 75W GL-4 is verdraagzaam met de meeste elastomeren en afdichtingsmaterialen en vertoont geen schuim onder extreme belastingen.

Prestatieniveau

API GL-4
BMW 23 00 1 434 404, 23 00 7 533 818, 83 22 0 396 706, 83 22 2 239 654, 83 22 2 239 655, 83 22 2 167 666, 83 22 2 156 969
Fiat 9.55550-MZ2
Ford WSS-M2C200-D2
GM 95599883
Jaguar Land Rover GX73-M1R564-AA
MB 235.10/235.71/236.24
Nissan 32001 1BY0A, LV MTF-1
PSA 9730 A8
Toyota 08885-81001, 08885-81081;
VW G 052 171 A1/A2 (TL 521 71)/G 052 178 A2 (TL521 78)/
G 052 512 A2 (TL 525 12)/G 052 527 A2/G052 549/G 052 798/
G 052 726 A2/G 055 726 A2/G 060 726 A2/G 070 726 A2

Typische standaardanalyses

Kleur	Lichtgeel
Dichtheid bij 20°C	0.877 kg/l
Viscositeit, kinematisch bij 40°C	40.8 cSt
Viscositeit, kinematisch bij 100°C	6.7 cSt
Vlampunt	221
Pour point	-44 °C