

Sunamatic ATF S-168 Multi Vehicle Transmission fluid

Fully Synthetic Automatic Transmission Fluid"

Beskrivelse:

Fuld Syntetisk Automatisk Transmission Fluid ATF fluid

Til anvendelse i alle automatiske transmissioner hvor der er foreskrevet følgende krav:

Dexron II, Dexron III, Mercon, Mercon V, LV eller SP eller Allison C-4

Anvendelse:

til automatiske gearkasser, servo systemer og couple-transformers samt alle andre steder hvor nedennævnte specifikationer er foreskrevet:

• **Specifikationer :**

Dexron III-H III-G	MB 236.1 236.2 236.5 236.6 236.7 236.8 og 236.10
Mercon V, LV & SP	Mitsubishi SP-II / SP III
BMW 7045 E, LA2634 , LT 71.141	Nissan Matic D/J/K
Honda Z1	Toyota T/T-III / T-IV / WS
Hyundai SP-II/ SP-III	VAG G-052-025-A2 & G-052-162-A1
KIA SO-II/ SP-III	Volvo 97340

• **Fordele:**

I kraft af sin syntetiske baseolie meget stor modstandsdygtighed mod oxidation for længere service periode. Formuleret med udsøgte basefluids og additiver valgt med maximal levetid for øje.

Meget lavt pour point på $\pm 54^{\circ}\text{C}$ giver forbedrede flyde egenskaber ved lave temperaturer. Giver bedre beskyttelse mod koldstarts slid og hjælper til at eliminere kold starts stalling Forbedrer renhed af transmissionen, additiverne forhindrer dannelse af afsætninger og bundfald, som kan genere delikate kontrolventiler.

Viskositets Index: Meget højt og stabilt viskositets index

Angriber ikke gummi eller ikke-jernholdige metaller

Extremt stabile additiver sikrer blødt gearskifte

• **Typical analysis :**

density at 15 °C	0.852
viscosity at 40°C cSt.	36
viscosity at 100°C cSt.	7.4
viscosity Index	178
Flash point °C	206
pour point °C	-54
FZG dam St.(A/8,3/90)	12
Colour	Red

Teknisk afdeling Ref: Petronas 2009-09 – Reinhard Oil 2009-11-06 SQ