

Informații despre produs VG.20.03

15-05-2024

VatOil SynMat 5HP

Descriere

SynMat 5HP este un lichid ATF avansat și sintetic, cu următoarele proprietăți:

- Proprietăți lubrifiante foarte bune, protecție optimă
- Neutru la etanșanții utilizați, previne scurgerile
- Punct de curgere foarte scăzut

Aplicație

SynMat 5HP este adecvat pentru transmisii automate cu convertizor de blocare cu alunecare continuă. Acesta se adaugă adesea în transmisiile automate ale unui număr mare de cunoscători producători auto. Pentru a afla cum să îl utilizați corect, consultați întotdeauna baza de date cu recomandări privind produsele.

Specificații

Allison C4 / TES-389

Cat TO-2

DTFR 13C100 / 13C140 / 13C170

Ford Mercon / M2C138-CJ / 166-H

GM Dexron IID / IIE / IIIF / IIIG / IIIH

MAN 339 Typ Z1 / V1 / Z2 / V2

MB 236.1/236.5/236.6/236.7/236.9/236.10/236.93

Voith 55.6335 / 55.6336

Volvo 97340 / 97341

ZF TE-ML 02F/03D/04D/09/11A/11B/14A/14B/16L/17C

Ford ESD-M2C-186A

Tipice

Densitate la 15°C, kg/l	0,849
Viscozitate 40°C, mm ² /s	34,70
Viscozitate 100°C, mm ² /s	7,40
Indice de vâscozitate	188
Punct de aprindere COC, °C	250
Punct de curgere, °C	-48
Număr de bază total, mgKOH/g	0,9

Ambalaje



50806

1 L bottle



50886

Canistră de 20 l



50887

Butoi de 60 l



50888

Butoi de 210 l

Datele din această fișă cu informații despre produs sunt date orientative, pe baza cărora cititorul poate afla mai multe despre proprietățile și utilizările posibile ale produselor noastre. Deși această prezentare generală a fost redactată cu atenție maximă la data indicată, autorul nu își asumă răspunderea pentru daune provocate de caracterul incomplet și/sau inexact al acestor informații, mai ales în cazul în care ele sunt provocate de greșeli de ortografie evidente. Condițiile de livrare ale furnizorului sunt valabile pentru toate produsele. Cititorului i se recomandă, mai ales în cazul utilizărilor critice, să se consulte cu furnizorul pentru alegerea finală a produsului. Din cauza cercetării și dezvoltării continue a produselor, informațiile cuprinse aici pot suferi modificări fără înștiințarea în prealabil.