



ATF DCT MV

Fluide de synthèse multi-véhicules pour transmissions automatiques

UTILISATIONS

Fluide synthétique multi-véhicules à hautes performances pour les boîtes de vitesses à double embrayage DCT (Dual Clutch Transmission) et les boîtes DSG (Direct-Shift Gearbox) du groupe VW.

Répond aux exigences de nombreux constructeurs tels que Audi, BMW (selon le type de boîte), Citroën, DS, Ford, Peugeot, Mitsubishi, Renault, Seat, Skoda, Volkswagen, Volvo, etc.

Spécifications :

VW G 052 182/G 052 529/G 055 529 (Audi, Seat, Skoda, Volkswagen); Volvo 1161838/1161839; Renault DC4 (BOT 450); PSA 9734.S2; Porsche oil n° 999.917.080.00; Ford M2C936-A; TF DCT-F3 (Ferrari); Dia-queen SSTF-1 (Mitsubishi); BMW 83 22 2 148 578 (DCTF-1); BMW 83 22 2 167 666 (MTF-LT-5); BMW 6 speed DCT.

De par ses performances, ce fluide permet de remplacer les fluides d'origine suivants : Pentosin FFL-8; Castrol BOT 341/ BOT 450.

Avant utilisation de ce produit, toujours vérifier que le constructeur fait référence à l'une des spécifications listées ci-dessus pour votre boîte.



CARACTERISTIQUES MOYENNES

	Méthode	Unités	ATF DCT MV
Masse volumique à 20°C	ASTM D4052	kg/m ³	845
Viscosité cinématique à 40°C	ASTM D445	mm ² /s	32
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm ² /s	6.8
Indice de viscosité	ASTM D2270		179
Point d'écoulement	ASTM D97	°C	-48
Point d'éclair Cleveland V.O.	ASTM D92	°C	> 180
Couleur		Visuelle	Ambré

Les données de ce tableau représentent les valeurs typiques de production et ne constituent en aucun cas des spécifications.

PROPRIÉTÉS & AVANTAGES

- ▶ Coefficient de friction optimisé pour un fonctionnement optimal des boîtes équipant les véhicules d'origine européenne, asiatique et américaine,
- ▶ Indice de viscosité élevé assurant une excellente lubrification à basse et haute températures,
- ▶ Excellente protection contre l'usure et la corrosion,
- ▶ Point d'écoulement bas pour un bon fonctionnement de la boîte de vitesses en toutes saisons y compris à très basses températures.

 facebook.com/yaccosas

 twitter.com/yaccosas

 youtube.com

