

Avantages

1. conçue pour la dernière technologie CVT
2. caractéristiques de frottement adéquates même dans des conditions d'utilisation extrêmes
3. excellente protection contre l'usure
4. possibilité d'économies de carburant

Description du produit

BIZOL Technology ATF CVT est un fluide de transmission automatique haute performance spécialement conçu pour la dernière génération de boîtes de vitesse à transmission à variation continue (CVT). Des huiles de base de choix et un ensemble d'additifs correctement adaptés protègent contre la formation de mousse, protection très importante pour les boîtes de vitesse CVT. Ce produit dispose d'excellentes propriétés préservant des effets du vieillissement et de l'oxydation. **BIZOL Technology ATF CVT** a été approuvé pour un usage dans les boîtes de vitesse Autotronic des Mercedes Classe A et Classe B. Il peut aussi être utilisé dans de nombreuses transmissions automatiques à variation de différents fabricants, entre autres dans le Multitronic d'Audi.



Huile de base

HC-synthétique

Spécifications / Approbations et recommandations

MB 236.20 | VW G 052 180/G 052 516 | Toyota CVTF TC/CVTF FE |
Mitsubishi CVTF-J1/SP-III | Nissan NS1/NS2/NS3 |
Suzuki CVTF TC/NS-2/CVT Green 1 | Mini cooper EZL 799 |
Hyundai SP-CVT III | Honda HMMF/HCF2 |
Subaru CV-30/CVTF-II/High Torque CVTF/ECVT/iCVT |
Daihatsu Ammix CVT | GM DEX-CVT | Kia SP-CVT III

Forfaits disponibles

1 L Art. 27820

20 L Art. 27822

Données techniques

Prénom	Valeur	Méthode
Viscosité à 40 ° C	34,0 mm ² /s	ASTM D 7042
Viscosité à 100 ° C	7,2 mm ² /s	ASTM D 7042
Indice de viscosité	185	ASTM D 2270
Densité avec 15 °C	852 kg/m ³	DIN EN ISO 12 185
Point d'écoulement	<-40 °C	ISO 3016
Numéro de la couleur ASTM	> L8,0 (rouge)	ASTM D1500
Température d'inflammation (Cleveland)	200 °C	ISO 2592

Instructions

Lors du remplissage et de la vidange d 'huile moteur/d'engrenage, veuillez suivre les instructions d'utilisation du fabricant.