



AD15000 Automatic Transmission Flush

Version du document: 21 avr. 2024



Description

Le MPM Automatic Transmission Flush est utilisé pour rincer et nettoyer les composants internes du système ATF. Ces propriétés de nettoyage très efficaces réduisent et éliminent l'accumulation de boue et débouchent les passages de liquide dans le système ATF.

Principaux avantages

- Facilite et adoucit le passage des vitesses.
- Débouche les passages de liquide.
- Nettoie les dépôts et le vernis des plateaux d'embrayage.
- Réduit l'usure et le délai de passage des vitesses, augmente la durée de vie de la transmission et élimine les vibrations.

Application

Compatible avec tous les ATF. S'applique uniquement aux transmissions entièrement automatiques avec une machine à rincer l'ATF. Ne convient pas aux transmissions semi-automatiques et manuelles.

Manuel d'application

250 ml d'ATF Flush suffisent pour le traitement d'une transmission automatique avec une contenance maximale de 8 litres. Utilisez toujours le liquide ATF recommandé par les OEM. Suivez la procédure/les instructions de la machine de rinçage ATF. Ajouter ATF Flush à une machine de rinçage ATF. À utiliser uniquement avec une machine de rinçage ATF.

Unités d'emballage

ART. N°	VOLUME	ARTICLES PAR UNITÉ	ARTICLES PAR PALETTE
AD15250	0.25 L	6	-

Analyses standard

TEST	VALEUR	METHOD
Shelf life	2	year(s)
Density à 15 °Celsius	0.870	kg/l
Colour	Licht Geel	
Kinematic Viscosity à 40 °Celsius	15.8	mm ² /s
Kinematic Viscosity à 100 °Celsius	3.5	mm ² /s
Flashpoint PM	95	°C
Pourpoint	0	°C

These characteristics are typical of current production. Variations in these characteristics may occur.