

MATIC ATF

FLUIDE POUR BVA



GAMME TRANSMISSION
BOITE DE VITESSE AUTOMATIQUE
MINERALE

Minérale

Semi-synthétique

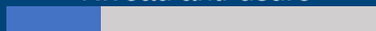
100% synthétique

NORMES CONSTRUCTEURS
GM AQ.ATF Type A Suffix A
MB 236.2

Résistance à l'oxydation



Niveau anti-usure



APPLICATIONS

MATIC ATF est un fluide hydraulique Type A Suffix A spécialement conçu pour la lubrification des embrayages et boîtes de vitesses automatiques ou semi-automatiques de voitures, engins, véhicules industriels et commerciaux.

AVANTAGES

- Indice de viscosité élevé et stable en service
- Excellente résistance à l'oxydation
- Désémulsion rapide
- Anti-mousse
- Bas point d'écoulement

PERFORMANCES

NIVEAUX DE PERFORMANCES

GM AQ.ATF Type A Suffix A
MB 236.2

CARACTERISTIQUES

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES
Grade ISO	-	-	32
Couleur	-	Visuelle	rouge
Masse volumique à 15°C	kg/m3	NF T 60101	866
Viscosité cinématique à 40°C	mm ² /s	NF T 60100	38.1
Viscosité cinématique à 100°C	mm ² /s	NF T 60100	7.2
Indice de viscosité	-	NF T 60136	155
Viscosité Brookfield à -40°C	mPa.s	NF T 60152	50 400
Point d'écoulement	°C	NF T 60105	-48
Point d'éclair	°C	NF T 60118	224

Les caractéristiques moyennes sont données à titre indicatif

HYGIENE, SECURITE ET ENVIRONNEMENT

L'élimination doit être effectuée en conformité avec les règlements en vigueur sur le rejet des huiles usagées.

A stocker à l'abri des intempéries.

Notre service technique est à votre disposition pour vous apporter les conseils nécessaires.