

Eurol ATF III G

Huile synthétique pour transmissions automatiques Dexron III G

Code du produit E113665 Version 1.3

Informations sur le produit

Eurol ATF III G est une huile de transmission automatique synthétique spécialement développée pour les transmissions (automatiques) nouvelles (après 1997) et plus anciennes de GM et Ford, ainsi que de nombreuses autres marques. De plus, elle est adaptée pour la direction assistée, certains systèmes hydrauliques et les compresseurs d'air rotatifs où une excellente fluidité à basse température est requise.

Eurol ATF III G a un indice de viscosité très élevé et offre une résistance à la corrosion et à la formation de mousse. De plus, elle possède de bonnes propriétés anti-oxydation et anti-usure.

Eurol ATF III G a un point de congélation extrêmement bas, garantissant un passage de vitesses fluide après un démarrage à froid. Cette ATF n'affecte pas les matériaux d'étanchéité.

La spécification Dexron III G se distingue de la spécification Dexron III F par l'ajout de 2 tests supplémentaires, y compris un test de "convertisseur de couple contrôlé électroniquement" (ECCC) et un "test d'usure de cliquet", ce qui a permis de mettre à niveau la spécification Dexron III aux exigences les plus modernes. Ainsi, les caractéristiques de friction de Eurol ATF III G répondent aux exigences les plus modernes dans une très large plage de températures.

Du niveau de performance

- Allison C-4
- Caterpillar TO-2
- DTFR 13C100 (MB 236.1)
- Ford Mercon
- GM Dexron III G
- MAN Typ Z1/V1
- Voith 55.6335
- ZF TE-ML
02F/03D/09/11B/17C
- ZF TE-ML 04D/14A

Recommandé pour utilisation

- MAN 339 Type V2
- MAN 339 Z-2
- Volvo 97341

Propriétés physiques

Property/Test	Value/Result	ASTM Standard
Couleur	rouge	
Densité à 20°C	0.86 kg/l	ASTM D 4052
Viscosité cinématique à 40°C	35.8 cSt	ASTM D 445
Viscosité cinématique à 100°C	7.3 cSt	ASTM D 445
Indice de viscosité	175	ASTM D 2270
Point d'éclair	210 °C	ASTM D 92
Point d'écoulement	-48 °C	ASTM D 97

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Pays-Bas, tél. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

Ce document est destiné à vous informer sur les caractéristiques des produits et les applications potentielles des produits Eurol. Les informations contenues dans ce document peuvent être modifiées à tout moment et sans préavis en raison de la recherche et du développement continus des produits. Les données d'analyse sur cette fiche contiennent des valeurs typiques. De petites variations, qui peuvent survenir lors du processus normal de fabrication du produit, n'affecteront pas la qualité du produit. Bien que cette fiche d'information ait été rédigée avec le plus grand soin, Eurol décline toute responsabilité pour les dommages résultant d'omissions et/ou d'inexactitudes dans le texte. Nous vous conseillons toujours de suivre les instructions du fabricant. Les traductions fournies ici sont réalisées à l'aide de ChatGPT, un modèle linguistique développé par OpenAI. Bien que nous nous efforcions de fournir des traductions précises et utiles, nous ne pouvons pas garantir que toutes les traductions soient sans erreur ou qu'elles capturent toujours le bon contexte et les bonnes nuances.