

ATF III

Description

ATF III est un liquide hydraulique multifonctionnel pour les boîtes de vitesses manuelles et automatiques, pour les systèmes hydrauliques d'automobiles et de nombreuses applications industrielles. ATF III garantit aussi un fonctionnement parfait des boîtes à liquide même en cas de conditions de service très sévères et face à d'importantes fluctuations de température.

Propriétés

- stabilité thermique maximale
- excellente stabilité de la viscosité
- stabilité au vieillissement optimale
- excellente protection anticorrosion
- excellente résistance aux produits chimiques
- excellent comportement aux températures basses
- réduit les frottements et l'usure

Spécifications / Agréments

Voith H55.6335.XX (G 607) • ZF TE-ML 03D • ZF TE-ML 04D • ZF TE-ML 14A • ZF TE-ML 17C • Numéro d'homologation ZF ZF004928

LIQUI MOLY recommande en outre ce produit pour les véhicules et organes pour lesquels les spécifications ou références de pièce de rechange d'origine suivantes sont requises

Allison C4 • Caterpillar TO-2 • Dexron III G • Ford Mercon • MAN 339 Typ L1 • MAN 339 Typ V1 • MAN 339 Typ Z1 • MB 236.1

Données techniques

| | |
|---|--|
| Densité à 15 °C | 0,845 g/cm ³ DIN 51757 |
| Viscosité à 40 °C | 36,0 mm ² /s ASTM D 7042-04 |
| Viscosité à 100 °C | 7,5 mm ² /s ASTM D 7042-04 |
| Viscosité à -40 °C (Brookfield) | <= 20000 mPas ASTM D 2983-09 |
| Indice de viscosité | 180 DIN ISO 2909 |
| Point d'écoulement | -48 °C DIN ISO 3016 |
| Point d'inflammation | 220 °C DIN ISO 2592 |
| Cendre sulfatée | 0,1 g/100g DIN 51575 |
| Stabilité au cisaillement, viscosité à 100 °C après 100 h | 5,4 mm ² /s DIN 51350-06-KRL/C |



Données techniques

Couleur/aspect red

Champs d'application

ATF III est utilisée dans les boîtes automatiques et boîtes manuelles, dans les convertisseurs de couple et dans de nombreuses directions assistées conformément aux spécifications et prescriptions d'utilisation exigées par les constructeurs automobiles et fabricants de boîtes de vitesses.

Utilisation

Tenir compte des prescriptions d'utilisation des fabricants des véhicules, boîtes de vitesses et systèmes hydrauliques.

Conditionnements disponibles

| | |
|----------------------------|--------------------|
| 500 ml Boîte plastique | 1405 D-GB-I-E-P |
| 1 l Boîte plastique | 1043 D-GB-I-E-P |
| 5 l Bidon plastique | 1056 D |
| 20 l Bidon plastique | 1058 D-GB |
| 60 l Baril de plaque noire | 1246 D-GB |

Notre information s'appuie sur des recherches minutieuses et l'on peut la considérer comme fiable, elle ne peut cependant vous conseiller que sans engagement de notre part.