

TICMA FLUID HB

80W



TICMA FLUID HB est une huile UTTO assurant à la fois la lubrification des transmissions mécaniques (boîtes de vitesses, boîtes de transfert, prises de forces, ponts avant et arrière, réductions finales, embrayages et freins immergés) et des circuits hydrauliques des engins et matériels de travaux publics CASE – INTERNATIONAL HARVESTER.

Utilisations

TICMA FLUID HB est une huile pour transmissions mécaniques des engins et matériels de travaux publics utilisée comme fluide de commandes hydrauliques.

Performances

Niveaux

API GL4+ (Basse vitesse - Couple élevé)

Niveaux

CASE IH B6.
MS 1207
MS 1210

Avantages

TICMA FLUID HB contient des additifs extrême pression qui maintiennent le film protecteur et réduisent les effets de cisaillement au niveau des engrenages même chargés.

Ses propriétés anti-usure et anti-corrosion assurent la protection des engrenages.

Ses propriétés anti-mousses permettent d'éviter les débordements d'huile dommageables pour la tenue des pignons.

TICMA FLUID HB possède un modificateur de frottement assurant le fonctionnement des freins immergés sans broutage, ni grincement.

Caractéristiques	Normes	Unités	Valeurs
Viscosité à 40°C	ASTM D445	mm ² /s	46.25
Viscosité à 100°C	ASTM D445	mm ² /s	6.95
Indice de viscosité	NF T 60-136	-	106
Point d'écoulement	ASTM D97	°C	-33
Masse volumique à 15°C	ASTM D92	°C	891

Les caractéristiques sont données à titre indicatif et correspondent à nos standards de fabrication. IGOL se réserve le droit de les modifier pour faire bénéficier sa clientèle de l'évolution de la technique.

Référence documentaire VII-102-1101	Date d'édition 18/01/2011	IGOL France 614, rue de Cagny CS69003 80094 Amiens cedex 3 www.igol.com
--	------------------------------	---