



HAFA

FICHE TECHNIQUE

WOMAC HYDROL TO4 10W STATIDOP TO4 SAE 10W

FLUIDE REPONDANT A LA SPECIFICATION CATERPILLAR TO-4

APPLICATIONS

WOMAC HYDROL TO-4 10W est un fluide de transmission spécifiquement formulé pour satisfaire aux exigences de la lubrification des circuits hydrauliques, systèmes hydrauliques de freins, transmissions hydrostatiques,... des matériels CATERPILLAR. WOMAC HYDROL TO-4 10W est également parfaitement adapté à la lubrification des engins KOMATSU.

PERFORMANCES

Spécifications : CATERPILLAR TO-4
KOMATSU KES 07.868.1 ALLISON C-4

AVANTAGES CLIENTS

ADDITIFS ANTI-FRICTION • LONGEVITE DU MATERIEL

- Additivation extrême-pression réduisant l'usure des engrenages en augmentant ainsi la longévité.
- Haute stabilité à l'oxydation pour une meilleure protection des pièces.
- Propriétés de friction adaptées pour garantir un fonctionnement optimum.
- Bonne résistance au moussage.
- Excellente fluidité à basses températures pour des démarriages à froid facilités.

CARACTERISTIQUES

	Méthode	Unités	Valeurs
Densité à 15°C	-	-	0.879
Viscosité à 100°C	ASTM D445	mm²/s	5.7
Viscosité à 40°C	ASTM D445	mm²/s	35.1
Indice de viscosité	ASTM D2270	-	101
Point Eclair	ISO 2719	°C	228
Point d'écoulement	ISO 3016	°C	-33

Les valeurs des caractéristiques indiquées dans ce tableau sont des valeurs typiques données à titre indicatif

