

## HIGHTEC TF-TO4 SAE 30

Huile monograde de transmission hydraulique à base d'huile minérale pour engins de chantiers et de travaux publics. Également utilisable comme huile universelle pour systèmes hydrauliques, transmissions « Power Shift », boîtes de vitesses, transmissions finales, embrayages et freins immergés.

### Description

De qualité équivalente conformément au droit de l'Union européenne

- API CF/GL4
- Allison C-4/TES-439
- Caterpillar TO-4
- Dana Powershift Transmissions
- Komatsu KES 07.868.1
- ZF TE-ML 03C, 07F



## Valeurs caractéristiques typiques

Propriété	Méthode	Unité	Valeur
Densité à 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.896
Viscosité cinématique KV 100	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	11,2
Viscosité cinématique KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	98,0
Index de viscosité	ASTM D2270	-	100
Point d'inflammation	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	258
Pour Point	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-25
Indice de base total	DIN 51639-1	mgKOH/g	7,6
Indice d'acidité	mgKOH/g	-	< 1

Ces valeurs caractéristiques sont typiques d'une production actuelle. Ces données ne garantissent pas de propriétés ni l'adaptation du produit à une application spécifique. C'est au destinataire de nos produits lui-même de respecter les dispositions et les arrêts légaux relatifs à la manipulation et à l'utilisation des produits. ROWE poursuit le développement de ses produits en continu. C'est pourquoi ROWE se réserve le droit de modifier à tout moment et sans avis préalable toutes les données techniques de la présente information produit. Nos conditions générales de livraison et de paiement ([www.rowe-oil.com](http://www.rowe-oil.com)) s'appliquent à l'ensemble des livraisons.

