

HIGHTEC FORM NK 2

Concentré haute performance à taux d'additifs élevé comme composant supplémentaire pour l'extrusion à froid. Il est ajouté au lubrifiant de déformation non miscible à l'eau utilisé pour augmenter sa performance à raison de 1 à 50 %.

Description



Valeurs caractéristiques typiques

Propriété	Méthode	Unité	Valeur
Densité à 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.992
Viscosité cinématique KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	85,0
Point d'inflammation	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	> 100
Couleur	visuell	-	braun / brown

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) s'appliquent à l'ensemble des livraisons.

