

## HIGHTEC CGLP 220

Huile hautement performante pour glissières et bancs à base de raffinats de solvant de haute qualité présentant de très bonnes caractéristiques antibroutement. Les huiles CGLP ROWE présentent une grande adhérence et protègent efficacement la surface contre la corrosion. Utilisables dans les machines-outils, les bancs soumis à de fortes sollicitations, les glissières verticales, les poinçonneuses, les presses, etc., où les huiles CGLP sont recommandées.

### Description

De qualité équivalente conformément au droit de l'Union européenne

- DIN 51 502
- ISO 6743/13



## Valeurs caractéristiques typiques

Propriété	Méthode	Unité	Valeur
Densité à 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.898
Viscosité cinématique KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	220
Pour Point	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-15
Corrosion du cuivre 100 A3	DIN 51759	Ranking	1
Corrosion de l'acier, A=eau distillée	DIN 51585	Ranking	pass
FZG A/8.3/90 (mini.)	DIN 51354/2	SKS	12-G
Point de flamme COC	DIN ISO 2592	°C	230
Brugger	DIN 51 347 / 2	N/mm <sup>2</sup>	42
Corrosion de l'acier	DIN 51 585 A	Ranking	Pass

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.

