## **VSE 220**

ギアボックス用合成油





#### 高性能

ポリアルファオレフィン(PAO)ベースの合成油、熱に対する粘度の安定性が高く稼働時に温度が上昇しても高い潤滑性能をキープ、コールドスタート特性に優れ低温での使用も可能

#### 高効率性

同等の鉱油と比較し4倍長持ち、熱安定性と酸化安定性に優れオイル交換間隔延長、早期摩耗を防止、プロセスの最適なパフォーマンスを長期間 維持、消費電力を低減

#### TYRに最適

TYRルーツブロワーに最適、潤滑性と制動性を高めることによりギアボックスの耐摩耗性を向上、高い材料適合性

# **VSE 220**

ギアボックス用合成油



	VSE 220
ベース潤滑剤	ポリアルファオレフィン(PAO)
粘度クラス	ISO VG 220
40°Cでの動粘度	220 mm²/秒
100°Cでの動粘度	26.1 mm²/秒
粘度指数VI	154
15° Cでの密度	0.853 kg/l
引火点(COC)	234 °C
流動点	-48 °C

### 詳細はお気軽にお問い合わせください。

お問い合わせ先: info@busch.co.jp または +81 (0)463 50 4000





WEBから

電話から