

VPA 032

作動流体



高性能

パーフルオロポリエーテル（PFPE）ベースの作動流体、優れた熱安定性、蒸気圧が低く高真空用途にも対応、燃料電池スタックとの適合性も抜群

不活性

化学的に不活性。酸素濃度が21%以上の場合や、腐食性物質を扱う場合などに最適

高い防食性

高度な防食性能による高い耐水性

VPA 032

作動流体



VACUUM SOLUTIONS

VPA 032	
ベース潤滑剤	パーフルオロポリエーテル (PFPE)
40°Cでの動粘度	39 mm ² /秒
100°Cでの動粘度	12 mm ² /秒
粘度指数VI	310
全酸価	0.03 mg KOH/g
20°Cでの密度	1.83 kg/l
流動点	-65 °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