

# VPA 032

Fluido de operação



## Alto desempenho

Fluido de operação à base de perfluoropoliéter (PFPE), excelente estabilidade térmica, baixa pressão do vapor para aplicações de alto vácuo, excelente compatibilidade do material com células de combustível

## Inerte

Quimicamente inerte, para misturas de gás com um teor de oxigênio de mais de 21% ou produtos químicos corrosivos

## Proteção anticorrosiva avançada

Propriedades antiferrugem avançadas para alta resistência à penetração de água

# VPA 032

Fluido de operação



VPA 032	
Lubrificante de base	Perfluoropoliéter (PFPE)
Viscosidade cin. a 40 °C	39 mm <sup>2</sup> /s
Viscosidade cin. a 100 °C	12 mm <sup>2</sup> /s
Índice de viscosidade VI	310
Número total de ácido	0,03 mg KOH/g
Densidade a 20 °C	1,83 kg/l
Ponto de fluidez	-65 °C

## DESEJA SABER MAIS?

Entre em contato conosco!  
[vendas@buschdobrasil.com.br](mailto:vendas@buschdobrasil.com.br) ou +55 11 4016 8282



FORMULÁRIO DE CONTATO



LIGUE AGORA