

# VE 101

Óleo sintético



## Alto desempenho

Óleo sintético à base de éster, boa estabilidade da temperatura de viscosidade para ótimas propriedades de lubrificação, adequado para altas temperaturas de operação, boa tolerância química

## Eficiente

Quatro vezes mais durável que óleos minerais comparáveis, boa estabilidade térmica e oxidante, intervalos de substituição prolongados, age contra o desgaste prematuro, reduz o consumo de energia

## Autolimpante

Idealmente adequado para processos industriais exigentes, excelentes propriedades de limpeza, previne a formação de depósitos/vernizes causados pela abrasão e contaminação do processo externo

# VE 101

Óleo sintético



VACUUM SOLUTIONS

| VE 101                    |                         |
|---------------------------|-------------------------|
| Lubrificante de base      | Ester                   |
| Classe de viscosidade     | ISO VG 100              |
| Viscosidade cin. a 40 °C  | 98,5 mm <sup>2</sup> /s |
| Viscosidade cin. a 100 °C | 9,5 mm <sup>2</sup> /s  |
| Índice de viscosidade VI  | 63                      |
| Número total de ácido     | 0,05 mg KOH/g           |
| Densidade a 15 °C         | 0,957 kg/l              |
| Ponto de fulgor (COC)     | 250 °C                  |
| Ponto de fluidez          | -33 °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