

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

Óleo sintético



Lubrificante de base	Ester
Classe de viscosidade	ISO VG 100
Viscosidade cin. a 40 °C	99,6 mm ² /s
Viscosidade cin. a 100 °C	9,1 mm ² /s
Índice de viscosidade VI	48
Número total de ácido	0,09 mg KOH/g
Densidade a 15 °C	0,957 kg/l
Ponto de fulgor (COC)	250 °C
Ponto de fluidez	-31 °C

DESEJA SABER MAIS?

Entre em contato conosco!
vendas@buschdobrasil.com.br ou +55 11 4016 8282



FORMULÁRIO DE CONTATO



LIGUE AGORA