

VE 101

Óleo sintético



Alto desempenho

Óleo sintético à base de éster, boa resistência da viscosidade à temperatura para obter excelentes características de lubrificação, apropriado para elevadas temperaturas operacionais, boa tolerância a substâncias químicas

Eficiente

Durabilidade quatro vezes superior do que a de óleos minerais comparáveis, boa estabilidade térmica e à oxidação, intervalos de mudança prolongados, contraria o desgaste prematuro, reduz o consumo energético

Função autolimpeza

Perfeitamente adequado para processos industriais exigentes, excelentes propriedades de limpeza, previne a formação de depósitos/sedimentações causados por abrasão e contaminação por processos externos

VE 101

Óleo sintético



VE 101	
Lubrificante de base	Ester
Classe de viscosidade	ISO VG 100
Viscosidade cin. a 40 °C	98,5 mm ² /s
Viscosidade cin. a 100 °C	9,5 mm ² /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 inflamação (COC)	250 °C
Ponto de fluidez	-33 °C

DESEJA SABER MAIS?

Entre em contato conosco diretamente!
busch@busch.pt ou +351 234 648 070



FORMULÁRIO DE CONTATO



LIGUE AGORA