

YLC 250 B

Fluido operacional



Alto desempenho

Fluido operacional à base de poliéter perfluorado (PFPE), alta estabilidade térmica, baixa pressão de vapor para aplicações a alto vácuo, excelente compatibilidade de materiais

Inerte

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

Reutilizável

Pode ser filtrado profissionalmente e, por conseguinte, reutilizado várias vezes

YLC 250 B

Fluido operacional



YLC 250 B	
Lubrificante de base	Poliéter perfluorado (PFPE)
Viscosidade cin. a 20 °C	276 mm ² /s
Índice de viscosidade VI	113
Densidade a 20 °C	1,9 kg/l
Ponto de fluidez	-35 °C

DESEJA SABER MAIS?

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



FORMULÁRIO DE CONTATO



LIGUE AGORA