

# YLC 250 B

Fluido de trabajo



## Alto rendimiento

Fluido de trabajo a base de perfluoropoliéter (PFPE), alta estabilidad térmica, baja presión de vapor para aplicaciones de alto vacío, excelente compatibilidad de materiales

## Inerte

Químicamente inerte, para mezclas de gas con contenido de oxígeno de más del 21 % o productos químicos corrosivos

## Reutilizable

Se puede filtrar profesionalmente y, por tanto, reutilizarse varias veces

# YLC 250 B

Fluido de trabajo



YLC 250 B	
Lubricante de base	Perfluoropoliéter (PFPE)
Viscosidad cin. a 20 °C	276 mm <sup>2</sup> /s
Índice de viscosidad VI	113
Densidad a 20 °C	1,9 kg/l
Punto de fluidez	-35 °C

¿LE GUSTARÍA SABER MÁS?

Contáctenos directamente!  
info@busch.cl o +56 (02) 23 76 51 36



FORMULARIO DE CONTACTO



LLÁMENOS