

# VSC 100

Aceite sintético



## Alto rendimiento

Aceite sintético a base de éster, buena estabilidad entre viscosidad y temperatura con unas propiedades de lubricación óptimas, adecuado para altas temperaturas de trabajo, buena tolerancia química

## Eficientes

Durabilidad cuatro veces mayor a la de otros aceites minerales comparables, buena estabilidad térmica y oxidativa, intervalos de cambio más largos, actúa contra el desgaste prematuro, reduce el consumo energético

## Autolimpieza

Ideal para procesos industriales exigentes, excelentes propiedades de limpieza, evita la formación de depósitos/laca provocados por la abrasión y la contaminación de procesos externos

# VSC 100

Aceite sintético



VACUUM SOLUTIONS

| VSC 100                      |                         |
|------------------------------|-------------------------|
| Lubricante de base           | Éster                   |
| Clase de viscosidad          | ISO VG 100              |
| Viscosidad cin. a 40 °C      | 99,6 mm <sup>2</sup> /s |
| Viscosidad cin. a 100 °C     | 9,1 mm <sup>2</sup> /s  |
| Índice de viscosidad VI      | 48                      |
| Índice de acidez total (TAN) | 0,09 mg KOH/g           |
| Densidad a 15 °C             | 0,957 kg/l              |
| Punto de ignición (COC)      | 250 °C                  |
| Punto de fluidez             | -31 °C                  |

¿LE GUSTARÍA SABER MÁS?

Contáctenos directamente!  
[info@busch.com.mx](mailto:info@busch.com.mx) o +52 (81)83 1113 85



FORMULARIO DE CONTACTO



LLÁMENOS