



## MOTULTECH BAR SY 68

Aceites del compresor sintético

### USO

**BAR SY 68** es un aceite de altas prestaciones sintéticos con un alto índice de viscosidad para compresores de aire recíprocos y de rotación para prolongar los intervalos de servicio de cambio de aceite.

### PRESTACIONES

NORMAS DIN 51 506 VCL y VDL

Los aceites para compresores **BAR SY 68** son especialmente efectivos para el uso en compresores bajo condiciones climáticas extremas, entornos agresivos y otros contextos operativos adversos.

**BAR SY 68** cumple con los siguientes requisitos:

- DIN 51506: VCL y VDL

### PROPIEDADES

Estabilidad de oxidación	RBOT IP 229	min 2066
Densidad a 20 °C	ISO 12.185	g/mL 0.861
Viscosidad a 40 °C (104 °F)	ASTM D445	68.0 mm <sup>2</sup> /s
Viscosidad a 100 °C (212 °F)	ASTM D445	10.0 mm <sup>2</sup> /s
Índice de viscosidad		124.0
Punto congelación	ASTM D97	-33.0 °C
Prueba 4 bolas	ISO 20.623	0.34 mm
Corrosión al cobre	ISO 2160	1b
Espuma, Sec. I, II, III	NFT 60 129	0/0-0/0-0/0 mL/mL
Punto de inflamación	ASTM D92	250.0 °C