

# VSC 100

Synthetiköl



VACUUM SOLUTIONS



## Herausragende Leistung

Synthetisches Öl auf Esterbasis, hohe Viskositäts-Temperatur-Stabilität für optimale Schmiereigenschaften, geeignet für hohe Betriebstemperaturen, hohe chemische Beständigkeit

## Effizient

Viermal längere Haltbarkeit als vergleichbare Mineralöle, gute thermische und oxidative Stabilität, verlängerte Wechselintervalle, wirkt vorzeitigem Verschleiß entgegen, reduziert den Energieverbrauch

## Selbstreinigend

Ideal geeignet für anspruchsvolle industrielle Prozesse, hervorragende Reinigungseigenschaften, verhindert Ablagerung/Lackbildung durch Abrieb und externe Prozessverunreinigung

# VSC 100

Synthetiköl



VACUUM SOLUTIONS

VSC 100	
Basisschmiermittel	Ester
Viskositätsklasse	ISO VG 100
Kin. Viskosität bei 40 °C	99,6 mm <sup>2</sup> /s
Kin. Viskosität bei 100 °C	9,1 mm <sup>2</sup> /s
Viskositätsindex VI	48
Säurezahl	0,09 mg KOH/g
Dichte bei 15 °C	0,957 kg/l
Flammpunkt (COC)	250 °C
Stockpunkt	-31 °C

MÖCHTEN SIE MEHR ERFAHREN?

Nehmen Sie Kontakt mit uns auf!



KONTAKTFORMULAR