

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 ² /s
Kin. Viskosität bei 100 °C	9,1 mm ² /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!
sales@busch.de oder +49 (0)7622 681-0



KONTAKTFORMULAR



JETZT ANRUFEN