

# VSC 100

Syntetisk olie



## Høj ydeevne

Syntetisk olie baseret på ester, høj viskositet-temperaturstabilitet for optimale smøreegenskaber, egnet til høje driftstemperaturer, god kemisk tolerance

## Effektiv

Fire gange længere holdbarhed i forhold til sammenlignelige mineralolier, god termisk og oxidativ stabilitet, forlængede skifteintervaller, modvirker for tidlig slitage, reducerer energiforbruget

## Selvrensende

Den ideelle løsning til krævende industriprocesser, fremragende renssegenskaber, hindrer dannelse af aflejringer/lak forårsaget af slid og kontaminering fra en ekstern proces

# VSC 100

Syntetisk olie



VACUUM SOLUTIONS

VSC 100	
Basissmøremiddel	Ester
Viskositetsklasse	ISO VG 100
Kin. viskositet ved 40 °C	99,6 mm <sup>2</sup> /s
Kin. viskositet ved 100 °C	9,1 mm <sup>2</sup> /s
Viskositetsindeks VI	48
Samlet syretal	0,09 mg KOH/g
Densitet ved 15 °C	0,957 kg/l
Flammepunkt (COC)	250 °C
Hælpunkt	-31 °C

## VIL DU VIDE MERE?

Kontakt os direkte!  
[info@busch.dk](mailto:info@busch.dk) eller +45 (0)87 88 07 77



KONTAKT FORM



RING NU