

# VSC 100

Syntetisk olje



## Høy ytelse

Syntetisk olje basert på ester, god viskositetstemperaturstabilitet for optimale smøreegenskaper, egnet for høye driftstemperaturer, god kjemikalietoleranse

## Effektiv

Fire ganger lengre holdbarhet enn sammenlignbare mineraloljer, god termisk og oksidativ stabilitet, lengre intervaller mellom skifter, motvirker tidlig slitasje, reduserer energiforbruket

## Selvrensende

Ideelt egnet for krevende industrielle prosesser, utmerkede renssegenskaper, forhindrer avleiringer/lakkdannelse forårsaket av abrasjon og ekstern prosesskontaminasjon

# VSC 100

Syntetisk olje



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
Totalsyreall	0,09 mg KOH/g
Tetthet ved 15 °C	0,957 kg/l
Flammepunkt (COC)	250 °C
Stivnepunkt	-31 °C

## VIL DU VITE MER?

Ta kontakt med oss!  
[post@busch.no](mailto:post@busch.no) eller +47 64 98 98 50



KONTAKTSKJEMA



RING NÅ