

VSC 100

Syntetolja



Hög kapacitet

Syntetoljor baserade på ester, god stabilitet mellan viskositet och temperatur för optimala smörjningsegenskaper, lämplig för höga drifttemperaturer, god kemisk tolerans

Effektiv

Fyra gånger längre hållbarhet än jämförbara mineraloljor, god termisk och oxidativ stabilitet, längre bytesintervall, motverkar förtida slitage, sänker energiförbrukningen, hög motståndskraft mot vatteninträngning

Självrengörande

Perfekt lämpad för krävande industriprocesser, utmärkta rengöringsegenskaper, motverkar bildning av avlagring/lack orsakad av nötning och kontaminering av extern process

VSC 100

Syntetolja



VACUUM SOLUTIONS

VSC 100	
Bassmörjmedel	Ester
Viskositetsklass	ISO VG 100
Kin. viskositet vid 40 °C	99,6 mm ² /s
Kin. viskositet vid 100 °C	9,1 mm ² /s
Viskositetsindex VI	48
Total acid number	0,09 mg KOH/g
Densitet vid 15 °C	0,957 kg/l
Flampunkt (COC)	250 °C
Hällpunkt	-31 °C

VILL DU VETA MER?

Kontakta oss direkt!
info@busch.se eller +46 31 338 00 80



KONTAKT



RING OSS NU