

VE 101

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

VE 101

Syntetisk olje



VE 101	
Basissmøremiddel	Ester
Viskositetsklasse	ISO VG 100
Kin. viskositet ved 40 °C	98,5 mm ² /s
Kin. viskositet ved 100 °C	9,5 mm ² /s
Viskositetsindeks VI	63
Totalsyreteall	0,05 mg KOH/g
Tetthet ved 15 °C	0,957 kg/l
Flammepunkt (COC)	250 °C
Stivnepunkt	-33 °C

VIL DU VITE MER?

Ta kontakt med oss!
post@busch.no eller +47 64 98 98 50



KONTAKTSKJEMA



RING NÅ