

YLC 250 B

Driftsvæske



Høy ytelse

Driftsvæske basert på perfluoropolyeter (PFPE), høy termisk stabilitet, lavt damptrykk for høyvakuumpplikasjoner, utmerket materialkompatibilitet

Inert

Kjemisk inert, for gassblandinger med et oksygeninnhold på mer enn 21 % eller korrosive kjemikalier

Gjenbrukbar

Kan filtreres profesjonelt og derfor brukes flere ganger

YLC 250 B

Driftsvæske



YLC 250 B	
Basissmøremiddel	Perfluoropolyeter (PFPE)
Kin. viskositet ved 20 °C	276 mm ² /s
Viskositetsindeks VI	113
Tetthet ved 20 °C	1,9 kg/l
Stivnepunkt	-35 °C

VIL DU VITE MER?

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



KONTAKTSKJEMA



RING NÅ