

Smörjmedelsrekommendation		
Smörjmedel	Temperatur- område C°	Viskositets- grad
Syntetisk olja AIR-OIL	-30 till +50	
Hydraulolja	-20 till +15	ISO VG 10-22
Luftverktygsolja	+15 till +35	ISO VG 32-46

För syntetiskt smörjmedel (typ AIR-OIL) alternativt mineralolja rekommenderas smörjapparat CLG 30.

Smörjapparat BLG 10 rekommenderas då mineralolja skall användas.



VARNING

Olja får ej fyllas på när smörjapparaten är under tryck.

Drift

1. Kontrollera slangar, kopplingar och manöverorgan med avseende på läckage och skador.
2. Kontrollera att smörjningen fungerar.



VARNING

Vid pumpning av eld- och explosionsfarliga vätskor ska alltid oljebeständig slangutrustning användas.

Skötsel



VARNING

Pumpen får ej användas med skadat membran. Pumpmediet kan då blandas med utloppsluften.

Allmänt

Daglig vård och regelbunden kontroll av förslitningsdetaljer samt reparation på ett tidigt stadium förebygger haverier och ökar pumpens livslängd.

Demontering av pumpen för kontroll av i första hand membran och ventiler bör utföras efter ca 1000 drifttimmar. Om pumpmediet är starkt förslitande bör detta ske redan efter ca 400 timmar.

Före längre driftuppehåll än några dagar skölj ur pumpen med vatten eller annan neutral vätska. Detta bör utföras genast när pumpen tagits ur drift, speciellt om pumpmediet är en sur, salt, sedimentterande eller starkt förorenad vätska.

Övrigt

Förvara alltid pumpen väl rengjord och inoljad på en ren och torr plats.

Extra utrustning

Som extra utrustning kan pumpen förses med anslutning för separat sugslang.

Sughöjd max 8 meter.

Ej i förväg godkänd användning eller kopiering av innehållet eller del av detta är förbjuden. Detta gäller speciellt varumärken, modellbeteckningar, reservdelsnummer och ritningar.