

# COMPWAY 68

## Kompressorolie

### ANVENDELSE

CompWay 68 anbefales til alle typer stationære stempelkompressorer. Olien er godkendt af bl.a. Atlas Copco samt opfylder kravene ifølge DIN 51506 VDL. Godkendelse ifølge Pneurop Oxidation Test (POT) bekræfter dens gode egenskaber til at modvirke afsætninger.

### FORDELE

CompWay 68 er meget oxidationsstabil og modvirker afsætninger.

### EGENSKABER

Olievalget spiller en afgørende rolle, når man skal sikre en problemfri funktion for stempelkompressorer. Afsætninger i stempelkompressorer kan give anledning til brand med omfattende skader til følge.

CompWay 68 indeholder oxidationsstabile basisolier, som sammen med omhyggeligt udvalgte additiver giver olien dens evne til at modvirke afsætninger.

### TYPISKE ANALYSER

EGENSKABER	METODE	ENHED	
ISO VG	-	-	68
Densitet ved 15 °C	ASTM D 4052	kg/m <sup>3</sup>	923
Viskositet ved 40 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	70
Viskositet ved 100 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	7,4
Viskositetsindex	ASTM D 2270	-	50
Laveste flydetemperatur	ASTM D 97	°C	-30
Flammepunkt COC	ASTM D 92	°C	200

### SPECIFIKATIONER

Testet og godkendt af Atlas Copco.  
Opfylder kravene ifølge DIN 51506 VDL.

### HÅNDTERING OG BRUG

Undgå hudkontakt.  
Hæld ikke olie i afløb eller naturen.  
Sikkerhedsdatablade kan rekvireres af erhvervsmæssige brugere.

Ret til ændringer af produktspecifikationen forbeholdes.

