



# STARTA Kompressorolja 68

## Användningsområde

STARTA Kompressorolja 68 är en luftkompressorolja för mobila och stationära kompressorer. STARTA Kompressorolja 68 kan användas kontinuerligt vid lufttemperaturer upp till 220°C. STARTA Kompressorolja 68 rekommenderas för kolv-, skruv- och centrifugalkompressorer, med ett eller flera kompressionssteg. STARTA Kompressorolja 68 har mycket goda egenskaper som ger en jämn och ekonomisk drift, även under hård belastning.

## Egenskaper

STARTA Kompressorolja 68 är en kompressorolja med speciella askfria tillsatsmedel för att skydda mot oxidation, korrosion och slitage (EP= Extreme Pressure). STARTA Kompressorolja 68 minimerar kokbildning på ventiler och andra heta ytor vilka kan orsaka farliga driftstörningar i form av explosioner och brandtillbud. STARTA Kompressorolja 68 separerar snabbt och effektivt luft och vatten ur oljan samt motverkar aktivt skumbildning på oljeytan.

## Specifikationer

STARTA Kompressorolja 68 uppfyller följande specifikationer och krav:

- DIN 51506 VBL/VCL/VDL
- ISO 6521-DAA/DAB/DAG/DAH

## TEKNISK DATA:

PARAMETER	VÄRDE	ENHET	METOD
Densitet vid 15°C	879	mm <sup>2</sup> /s (cSt)	ASTM D7042
Basolja	Mineralolja		
Viskositet vid 100°C	8,8		ASTM D2270
Viskositetsindex	101	°C	ASTM D92
Flampunkt	>201	°C	ASTM D7346
Lägsta flytpunkt	-27		

Produktnr: 1245