

AVISTA COMPRESSOR VDL 68

AVISTA COMPRESSOR VDL 68 je udržitelný kompresorový olej, který šetří zdroje a je tou nejlepší volbou pro udržitelnou budoucnost. Vzhledem k téměř bezodpadovému procesu výroby základového oleje, který obsahuje patentovanou technologii ESR a jako surovinu používá cenné oleje, produkt dlouhodobě pomáhá chránit životní prostředí, zdraví, přírodní zdroje a klima. Použitý základní olej prokazatelně ušetří až 825kg / t CO2 ekv. ve srovnání s konvenčně vyráběnými výrobky. Tento výrobek má kvalifikaci AVleco®.

AVISTA COMPRESSOR VDL 68 je založen na parafinickém základovém oleji a moderní aditivní technologii. Účinné komponenty bez obsahu zinku a popela zaručují optimální mazání a dlouhodobou ochranu proti oxidaci. Aby se minimalizovalo opotřebení, zaručuje dostatečné mazání při vysokých i nízkých teplotách. Vybrané přísady minimalizují zbytky uhlíku, které by jinak mohly vést k vznícení. Produkt se vyznačuje dobrým teplotním chováním viskozity a spolehlivou ochranou proti korozi.

SPECIFIKACE

DIN51506

TYPIKÁ CHARAKTERISTIKA

(Uvedené údaje jsou typické.)

Parametr	Metoda měření	Jednotka	
Hustota	DIN EN ISO 12185	g/cm ³	0,871
Kinematická viskozita -40°C	DIN 51562-1	mm ² /s	66,5
Kinematická viskozita 100°C	DIN 51562-1	mm ² /s	9,0
Viskozitní index	DIN ISO 2909		109
Bod vzplanutí COC	DIN ISO 2592	°C	230
Bod tuhnutí	DIN ISO 3016	°C	-24
FZG-Test A8, 3/90	DIN ISO 14635-1		SKS: 13

Vyhraujeme si právo změnit obecné vlastnosti našeho produktu tak, aby naši zákazníci mohli těžit z nejnovějšího technologického pokroku. (VS-číslo 4)