

AVISTA COMPRESSOR VDL 46 HC

AVISTA COMPRESSOR VDL 46 HC je založen na základním oleji HC 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 ke vznícení. Použitím vysoce kvalitních základových olejů je dosaženo vysokého indexu viskozity. Produkt umožňuje prodloužené intervaly výměny oleje i při vysokých hodnotách provozní teploty.

SPECIFIKACE
DIN51506

TYPICKÁ CHARAKTERISTIKA

(Uvedené údaje jsou typické.)

Parametr	Metoda měření	Jednotka	
Hustota	DIN EN ISO 12185	g/cm ³	0,844
Kinematická viskozita -40°C	DIN 51562-1	mm ² /s	41,8
Kinematická viskozita 100°C	DIN 51562-1	mm ² /s	7,1
Viskozitní index	DIN ISO 2909		130
Bod vzplanutí COC	DIN ISO 2592	°C	250
Bod tuhnutí	DIN ISO 3016	°C	-15

Vyhraujeme si právo změnit obecné vlastnosti našeho produktu tak, aby naši zákazníci mohli těžit z nejnovějšího technologického pokroku. (VS-číslo 1)