

AVISTA TACKOIL 320

AVISTA TACKOIL 320 je udržitelný hydraulický olej, který šetří zdroje a je nejlepší volbou pro udržitelnou budoucnost. Díky téměř bezodpadovému procesu výroby základového oleje, který obsahuje patentovanou technologii ESR a jako surovinu používá pouze hodnotné oleje, pomáhá tento produkt dlouhodobě chránit životní prostředí, zdraví, přírodní zdroje a klima. Použitý základový olej prokazatelně ušetří až 825 kg/t CO₂ ve srovnání s konvenčně vyráběnými výrobky. Tento produkt má kvalifikaci AVIeco®.

AVISTA TACKOIL 320 je formulován s parafinickými základovými oleji a moderní aditivní technologií. Jedná se o mazací olej, který je velmi ropný a přilnavý a poskytuje stabilní mazací filmy, které jsou odolné proti tlaku. Má velmi výraznou přilnavost, takže olejový film se udržuje i na svislých površích. Je vhodný pro kluzké a vodící cesty na všech typech strojních zařízení a brání prokluzu páky i při velmi nízkých rychlostech. Účinné komponenty obsahující zinek zajišťují optimální mazání a dlouhodobou ochranu proti stárnutí a oxidaci.

CHARAKTERISTIKA

- Velmi dobré prokluzovací vlastnosti
- Dobrá demulzifikace
- Prodloužený interval údržby
- Vysoká lepivost
- Menší potřeba oleje
- Lepší mazivost

TYPICKÁ CHARAKTERISTIKA

(Uvedené údaje jsou typické.)

Parametr	Metoda měření	Jednotka	
Hustota 15°C	DIN EN ISO 12185	kg/cm ³	0,894
Kinematická viskozita 40°C	DIN 51562 -1	mm ² /s	309,5
Kinematická viskozita 100°C	DIN 51562-1	mm ² /s	25,1
Index viskozity	DIN ISO 2909		100
Bod vzplanutí COC	DIN ISO 2592	°C	240
Bod tuhnutí	DIN ISO 3016	°C	-12

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