

ALPINE COREX POLAR S

ISO VG 15

Special-hydraulolja

Beskrivning

ALPINE COREX POLAR S 320 är en speciellt sammansatt hydraulolja gjord av utvald basolja för optimal effekt. Framtagna zink- och silikonfria tillsatser i kombination med andra utvalda tillsatser ger maximal driftsäkerhet under oljans hela livslängd.

Fördelar

- Enastående förmåga att separera vatten
- Utmärkt skjuvningsstabilitet
- Extremt platt viskositets- och temperaturkurva
- Mycket låg flyttemperatur
- Ålders- och oxidationsbeständig
- Ger mycket effektivt skydd mot rost och skador för maskiner som ej används under långa perioder
- Kompatibel med standardförseglingar och o-ringar

Användningsområden

Dessa speciella hydrauloljor är särskilt lämpade för hydraulsystem som kräver säker och problemfri drift i kalla förhållande samt i förhållanden med hög värme.

Användning

Speciellt utformad för alla typer av bergbanor / järnvägar med färdbröms, fjäderbröms, hydrauliskt bromssystem, etc.

Anmärkningar

Rekommendation av GARAVENTA AG

Specifikationer

DIN 51524-3 HVLP; ISO 6743-4 HV

Teknisk data

Egenskaper	Enhet	Provning enligt	Värde
Färg			transparent
Densitet vid 20 °C	g/cm ³	ASTM D4052	0.837
Viskositet vid 40 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	15
Viskositet vid 100 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	4.5
Viskositetsindex		DIN ISO 2909	>250
Lägsta flyttemperatur	°C	ASTM D5950	<-50
Flampunkt C.O.C	°C	DIN EN ISO 2592	>150

Europeisk avfallskod: 13 02 05 / Vattenföroreningsklass: 1

Ovanstående uppgifter kan komma att ändras utan föregående meddelande därom, men har angivits i enlighet med gällande standarder. De värden som anges är baserade på toleranser som vanligen förekommer vid mätning och tillverkning med senaste teknik. Säkerhetsdatablad finns.

