

LHM PLUS

Specialolja för broms- och hydraulsystem

Beskrivning

LHM PLUS är en specialolja som utvecklats specifikt för användning i hydraulsystem av PSA. Genom högkvalitativa basoljor säkerställs optimala egenskaper även under extrema förhållanden.

Fördelar

- Brett temperaturområde
- Låg flyttemperatur
- Kompatibel med andra LHM-oljor
- Utmärkt skydd mot rost, korrosion och oxidation
- Bra kompatibilitet med tätningar och slangar

Användningsområden

LHM PLUS möter Peugeots och Citroëns krav på LHM, LHM PLUS eller ISO 7308 för olja till hydraulsystem. Även lämplig för stötdämpare, hydrostatiska drivsystem för fläktar, kylare, generatorer och servostyrning.

Anmärkningar

LHM PLUS skall icke användas om bromsvätska SAE J 1703 föreskrivs. Icke blandbar med syntetiska bromsvätskor.

Specifikationer

Safety + Performance

ISO 7308; UNE 26-090-88; PSA B71 2710; FIAT 9.55597; IVECO 18-1823; NH-610A; FORD M6C59-A

Teknisk data

Egenskaper	Enhet	Provning enligt	Värde
Färg			grön
Densitet vid 20 °C	g/cm ³	ASTM D4052	0.840
Viskositet vid 40 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	19.1
Viskositet vid 100 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	6.28
Viskositetsindex		DIN ISO 2909	324
Lägsta flyttemperatur	°C	ASTM D5950	-54
Flampunkt C.O.C	°C	DIN EN ISO 2592	140

Europeisk avfallskod: 13 01 10 / 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.

