

ALPINE® LHM+

Spezial Hydraulikfluid

Eigenschaften

- Extrem hoher Viskositätsindex
- Sehr niedriger Pourpoint
- Hervorragende thermische Stabilität
- Sehr guter Korrosionsschutz
- Dichtungsverträglich

Einsatzhinweise

ALPINE LHM+ ist eine Hochleistungs-Hydraulikflüssigkeit auf Mineralölbasis für Zentralhydrauliksysteme in PSA- Kraftfahrzeugen mit speziell gekennzeichneten grünen Flüssigkeitsbehälter. Übertrifft das Leistungsniveau bisheriger LHM Qualitäten.

Herstellervorschriften beachten!

Leistungsbeschreibung

Spezifikationen:

- PSA B71 2710 (Citroen/Peugeot)
- ISO 7308

TYPISCHE KENNWERTE	METHODEN	EINHEITEN	ALPINE LHM+
Dichte bei 15°C	ASTM D 1298	kg/m ³	845
Viskosität bei 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	18
Viskosität bei 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	6,3
Viskositätsindex	ASTM D 2270	-	355
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-62
Farbe	visuell	-	Grün fluoreszierend

* entspricht den Anforderungen des OEM-Herstellers.
Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken.