

OMV fluid LHM je nízkoviskózní kapalina pro regulaci světlé výšky a hydraulické systémy vozidel Citroën.

Vlastnosti

- Velmi dobré viskozitně-teplotní chování
- Stabilita proti stárnutí
- Snižuje opotřebení
- Dobré schopnosti demulgovat a odlučovat vzduch
- Snášenlivá se všemi běžnými těsnicími materiály

Použití

OMV fluid LHM byla vyvinuta speciálně pro modely Citroën s hydraulickou regulací výšky, typové série od 1. září 1966. OMV fluid LHM je vhodná také jako olej do tlumičů.

Specifikace

Předstihuje požadavky Citroën, New Holland NH 610A

Technická data (typické hodnoty)

Vlastnost	Jednotka	OMV fluid LHM
Hustota/15°C	kg/m ³	850
Bod vzplanutí	°C	110
Viskozitní třída	ISO VG	15 až 22
Viskozitní třída	SAE J 306	75W
Viskozita/40°C	mm ² /s	18,0
Viskozita /100°C	mm ² /s	6,3
Viskozitní index	---	350
Bod tuhnutí	°C	<-45

Diagram závislosti viskozity na teplotě a bezpečnostní list Vám v případě potřeby dáme rádi k dispozici.