

Centrale hydraulieolie 2400

Beschrijving

De centrale hydraulische oliën van LIQUI MOLY voldoen aan de hoogste technische eisen en zijn geschikt voor een breed scala van toepassingen in de automobielsector. De zorgvuldig geselecteerde formuleringen, gemaakt van de beste grondstoffen, zorgen voor een uitstekend temperatuurgedrag en garanderen de volledige werking van de systemen, zelfs bij de laagste temperaturen tot -45 °C. Alle centrale hydraulische oliën overtuigen door een uitstekende bescherming tegen slijtage, veroudering en corrosie, alsook door optimale wrijvingswaarden en een minimale neiging tot schuimvorming.

Eigenschappen

- zeer goede eigenschappen bij zeer lage temperaturen
- grote slijtagebescherming
- optimale verouderingsstabiliteit
- uitstekende corrosiebescherming
- goed viscositeits-temperatuur gedrag

Goedkeuringen

ISO 7308

LIQUI MOLY adviseert dit product tevens voor voertuigen resp. aggregaten waarvoor de volgende specificaties of originele onderdelennummers gelden

LHM-Plus • Peugeot Citroen (PSA) B71 2710

Technische gegevens

Dichtheid bij 15 °C	0,855 g/cm ³ DIN 51757
Viscositeit bij 40 °C	20,6 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscositeit bij 100 °C	6,4 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscositeit bij -40°C	<20000 mPas DIN 51398
Viscositeitsindex	300 DIN ISO 2909
Vlampunt	120 °C DIN ISO 2592
Pourpoint	-66 °C DIN ISO 3016
Kleur / uiterlijk	grün

Toepassings-Gebieden

Deze minerale hydraulische vloeistof is speciaal aangepast aan de eisen van het Peugeot/Citroën PSA-concern en is geschikt voor systemen zoals



hydraulische remmen, niveauregelingen, stuurinrichtingen, enz. Mengbaar met oudere, minerale LHM-formuleringen. Afhankelijk van de voorschrift van de fabrikant, ook vereist in bedrijfsvoertuigen voor hefinrichtingen van sleepassen en cabine-kantelinrichtingen.

Gebruik

De specificaties en voorschriften van de aggregaat resp. voertuigfabrikant moeten in acht genomen worden. Deze olie kan ook worden gebruikt voor het bijvullen van systemen. Optimale werking alleen in niet-gemengde toestand.

Verpakking

1 l Bus kunststof 3666
D-GB-I-E-P

Onze informatie is gebaseerd op zorgvuldige onderzoeken en mag betrouwbaar heten, maar kan desondanks slechts vrijblijvend adviseren.