

LDS FLUID

11/09/2014
5090

Dit is een volledig synthetisch smeermiddel op basis van nauwkeurig geselecteerde, zeer hoogwaardige basisoliën. Het is een high-performance hydraulische vloeistof voor toepassing in moderne voertuigaggregaten, van onder andere Citroën. De vloeistof is geschikt voor alle extreme omgevingstemperaturen en garandeert een optimale werking bij een systeemtemperatuur van -40 °C tot hoger dan 130 °C. Niet compatibel met (groene) minerale vloeistoffen!

TOEPASSINGEN

Deze vloeistof is met name ontworpen voor hydraulische systemen van, onder andere, recente Citroën auto's met het Hydractive 3-veersysteem. Dankzij de uitstekende kenmerken wordt het toegepast in apparatuur zoals stuurbevestigingen, niveauregelaars, schokdempers, hydropneumatische veersystemen en stabiliteits- en tractieregelingen. Niet gebruiken indien een minerale vloeistof (groen, LHM Plus) wordt aanbevolen.

KENMERKEN

Anti-corrosie-eigenschappen: complete systeembescherming
Stolpunt: uitstekende temperatureigenschappen.

SPECIFICATIENIVEAU

DIN	51524 T3	PSA	S71 2710
ISO	7308		

KARAKTERISTIEKEN

Test	Methode	Eenheid	Gemiddeld resultaat
Dichtheid bij 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.830
Kinematische viscositeit bij 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	19.0
Kinematische viscositeit bij 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	6.0
Viscositeitsindex	ASTM D2270		303
Stolpunt	ASTM D6892	°C	-57
Vlampunt COC	ASTM D92	°C	156
Kleur	VISUAL		ORANGE
Kinematische viscositeit bij -40 °C	ASTM D445	mm ² /s	1100

We behouden ons het recht voor de algemene kenmerken of eigenschappen van onze producten te wijzigen om onze klanten te laten profiteren van de nieuwste technische ontwikkelingen.

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolflubes.com

