

LDS FLUID

28/11/2022
5090

Si tratta di un lubrificante totalmente sintetico basato su oli base di qualità molto elevata selezionati con cura. È un liquido idraulico a prestazioni elevate per l'applicazione nei moderni componenti dei veicoli, tra gli altri, Citroën. È adatto per tutte le temperature ambiente estreme e garantisce una performance completa da temperature di sistema di -40 °C a oltre 130 °C. Non compatibile con i liquidi minerali (di colore verde)!

APPLICAZIONI

Questo fluido è progettato specificatamente per i sistemi idraulici delle più recenti vetture Citroën con sistema delle sospensioni Hydractive 3. Grazie alle eccellenti caratteristiche viene utilizzato in dispositivi, servosterzi, dispositivi di controllo di livello, ammortizzatori, sospensioni idro-pneumatiche, comandi di trazione e stabilità. Non utilizzare se è raccomandato un fluido minerale (di colore verde-LHM Plus).

CARATTERISTICHE

Proprietà anti-corrosive: protezione completa degli impianti

Punto di scorrimento: eccellenti proprietà in un'ampia gamma di temperature

SPECIFICA

ISO 7308 PSA 571 2710
DIN 51524 T3

CARATTERISTICHE TIPICHE

Prova	Metodo	Unità	Risultati medi
Densità a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.830
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	19.0
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	6.0
Indice di viscosità	ASTM D2270		303
Punto di scorrimento	ASTM D6892	°C	-57
Punto di infiammabilità COC	ASTM D92	°C	156
Colore	VISUAL		ORANGE
Viscosità cinematica a -40 °C	ASTM D445	mm ² /s	1100

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche generali dei prodotti per consentire ai nostri clienti di usufruire delle più recenti innovazioni tecniche.

WOLF OIL CORPORATION NV

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

www.wolfoil.com

WOLFOIL
CORPORATION