

# WOLF ELECTRUM TRANS FLUID

14/04/2025  
65301

È un lubrificante completamente sintetico a base di oli base di altissima qualità selezionati con cura, formulato appositamente per le trasmissioni automatiche delle auto elettriche (e-ATF) e ibride. Garantisce eccellenti proprietà frizionali e prestazioni superiori.

## APPLICAZIONI

Questo ATF è raccomandato in modo specifico per i cambi automatici dei veicoli elettrici (e-ATF) e ibridi.

## CARATTERISTICHE

Proprietà elettriche ottimali: che consentono applicazioni ad alta tensione.

Proprietà frizionali: cambio di marcia molto fluido, nessuna vibrazione.

Lungo ciclo di vita dell'olio: eccellenti stabilità termica e ossidazione.

## SPECIFICA

TESLA EDF-2 (1616951-04-A)

## CARATTERISTICHE TIPICHE

Prova	Metodo	Unità	Risultati medi
Densità a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.845
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	31.0
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	6.2
Indice di viscosità	ASTM D2270		160
Punto di scorrimento	ASTM D6892	°C	-45
Viscosità Brookfield a -40 °C	ASTM D2983	mPa.s	11800
Colore	VISUAL		RED

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.wolfubes.com](http://www.wolfubes.com)

