

# WOLF ELECTRUM TRANS FLUID

14/04/2025  
65301

Il s'agit d'un lubrifiant 100 % synthèse composé d'huiles de base de très haute qualité et soigneusement sélectionnées. Il est spécialement formulé pour les transmissions automatiques des voitures électriques (e-ATF) et des voitures hybrides. Il offre une excellente résistance au frottement et des performances supérieures.

## APPLICATIONS

Cette huile ATF est spécifiquement recommandée pour les transmissions automatiques des véhicules électriques (e-ATF) et des véhicules hybrides.

## FONCTIONNALITÉS

Propriétés électriques optimales: compatibles avec les applications à haute tension.  
Propriétés anti-friction: des changements de vitesse très souples, sans vibrations.  
Durée de vie prolongée de l'huile: excellente stabilité thermique et à l'oxydation.

## SPÉCIFICATIONS

TESLA EDF-2 (1616951-04-A)

## CARACTÉRISTIQUES MOYENNES

Test	Méthode	Unité	Résultat moyen
Densité à 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.845
Viscosité cinématique à 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	31.0
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	6.2
Indice de viscosité	ASTM D2270		160
Point d'écoulement	ASTM D6892	°C	-45
Viscosité Brookfield à -40°C	ASTM D2983	mPa.s	11800
Couleur	VISUAL		RED

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits pour permettre à nos clients de bénéficier des évolutions techniques les plus récentes.