

PRODUKT- DATENBLATT



TIPP-OIL DCT / DSG Super HC

TIPP OIL Manufacturer GmbH Co. KG

Am Langen Kamp 2
59192 Bergkamen · Germany

Tel: (+49) 02307 9703274
Web: www.tippoil.com

Fax: (+49) 02307 9703275
E-Mail: contact@tippoil.com

Handelsregisternummer: HRA4299
Umsatzsteuer-Identifikationsnummer: DE313987910

Überarbeitet am: 28.11.2023 | Nummer der Fassung: 02 | Ersetzt Fassung: 01

Beschreibung

TIPP-OIL DCT / DSG Super HC ist eine synthetische Getriebeflüssigkeit für Doppelkupplungsgetriebe. DCT / DSG Super HC gewährleistet ein stabiles Schmierverhalten ebenfalls bei Extrembelastungen im Hochsommer und tiefen Wintertemperaturen. Durch DCT / DSG Super HC wird ein praktisch schlupffreier Betrieb und damit minimale Drehmomentverluste ermöglicht. DCT / DSG Super HC garantiert einen niedrigen Verschleiß und eine lange Lebenszeit des Getriebes.

Anwendungshinweise

TIPP-OIL DCT / DSG Super HC wurde speziell für Doppelkupplungsgetriebe verschiedener PKW Hersteller wie Audi, BMW (Getrag), Citroen, Ford/Getrag, Mercedes Benz, Mitsubishi, Nissan, Peugeot, Porsche, Seat, Skoda, Volkswagen, Volvo entwickelt.

Empfehlung:

- BMW 83 22 0 440 214, BMW 83 22 2 147 477
- BMW 83 22 2 148 578, BMW 83 22 2 148 579
- Ford
- WSS M2C936 A
- MB 236.21 (001 989 85 03)
- MZ320065 Dia Queen SSTF I
- Peugeot/Citroen 9734.S2
- Porsche Oil No. 999.917.080.00
- VOLVO 1161838/1161839
- VW TL 052 182
- VW

Eigenschaften:

- Sehr gutes Schmiervermögen auch bei tiefen Temperaturen im Winter
- Niedrigen Verschleiß
- Ausgezeichnetes Viskositäts
- Temperaturverhalten
- Hervorragenden Schutz gegen Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung
- Neutrales Verhalten gegenüber Dichtung
- smaterialien
- Stablen Schmierfilm auch bei Extrembelastungen im Hochsommer
- Sehr niedrigen Fließpunkt

PRODUKT- DATENBLATT



TIPP-OIL DCT / DSG Super HC

TIPP OIL Manufacturer GmbH Co. KG

Am Langen Kamp 2
59192 Bergkamen · Germany

Tel: (+49) 02307 9703274

Fax: (+49) 02307 9703275

Web: www.tippoil.com

E-Mail: contact@tippoil.com

Handelsregisternummer: HRA4299

Umsatzsteuer-Identifikationsnummer: DE313987910

Überarbeitet am: 28.11.2023 | Nummer der Fassung: 02 | Ersetzt Fassung: 01

Technische Kennwerte:

Eigenschaften	Daten	Einheit	Prüfung nach:
kinematic viscosity at 100°C	7,4	MM ² /S	DIN ISO 51562-2
viscosity index	177		DIN ISO 2909
appearance	Yellow Brown		
visuell density at 15°C	846	KG/M ³	DIN EN ISO 12185
Pour Point	-48	CELSIUS	ASTM D 7346

Alle angegebenen Daten sind ca. Werte und unterliegen den üblichen Produktionsschwankungen. Alle Angaben entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse und unserer Entwicklung. Änderungen bleiben vorbehalten. Alle Bezugnahmen auf DIN-Normen dienen nur der Warenbeschreibung und stellen keine Garantie dar. Bei vorliegenden Problemfällen technische Beratung anfordern.

26.04.2022 02:00:00