

Q8 Unishift PC 75W-80

Beschreibung

Q8 Unishift PC SAE 75W-80 ein universelles Getriebeöl für PKWs

Anwendungen

- Q8 Unishift PC SAE 75W-80 ist entwickelt worden als ein universelles Getriebeöl für PKW und geeignet für mehrere Marken.
- Q8 Unishift PC SAE 75W-80 wird empfohlen für Fahrzeuge außer Garantie, die nicht länger ein originales Markenprodukt benötigen.
- Q8 Unishift PC SAE 75W-80 wird empfohlen für Schaltgetriebe mit den folgenden Anforderungen oder Spezifikationen :

- API GL-4
- Alfa Romeo API GL-4
- BMW ATF-D2
- Citroën PSA B71 2330
- Fiat API GL-4, Fiat 9.55550-MX3, Fiat 9.55550-MZ1
- Ford API GL-4, ATF 186,
- Honda Honda MTF II/SG, Special Gear Oil MTF 94, Special Honda MTF
- Mazda API GL-4
- Mercedes-Benz MB 235.10
- Mitsubishi API GL-4
- Nissan API GL-4
- Opel API GL-4, GM 1940768
- Peugeot PSA B71 2330
- Seat API GL-4
- Volkswagen API GL-4
- Volvo API GL-4/GL-5, Ford M2C33-F, Volvo 97308, Volvo 97309, Volvo 97310

Vorteile

- In besonders entwickelt fuer moderne PKW mit einem Schaltgetriebe .
- Ausgezeichnetes Fließverhalten bei niedrigen Temperaturen
- Erleichtert Schaltvorgänge bei niedrigen Temperaturen
- Senkt die Betriebstemperatur
- Reduziert die innere Reibung
- Hoher Verschleißschutz auch unter schweren Belastungen
- Verhindert Korrosion und schützt vor Rost

Eigenschaften	Prüfmethode	Einheit	Typischer Wert
Viskositätsklasse			SAE 75W-80
Absolute Dichte, 15 °C	D 1298	kg/m ³	857
Kinematische Viskosität, 40 °C	D 445	mm ² /s	52.1
Kinematische Viskosität, 100 °C	D 445	mm ² /s	9.3
Viskositätsindex	D 2270	-	161
Brookfield Viskosität bei -40 °C	D 2938	Pa.s	18.9
Flammpunkt	D 93	°C	191
Pour Point	D 97	°C	-42

Die typischen Kennwerte stellen keine Spezifikation dar. Diese Kennwerte bewegen sich innerhalb der erlaubten Produktionstoleranzen.

