

Q8 Unishift PC 75W-80



Aprašymas

- Universali lengvųjų automobilių transmisinė alyva

Paskirtis

- Q8 Unishift PC buvo sukurta kaip mechaninė transmisinė alyva lengviesiems automobiliams ir kitoms nesunkiosioms transporto priemonėms.
- Q8 Unishift PC rekomenduojame daugeliui transporto priemonių, kurioms nebereikalaujama pagal OEM naudoti atitinkančią alyvą.
- Q8 Unishift PC SAE 75W-80 gali būti naudojama kaip mechaninė transmisinė alyva pagal sekančius reikalavimus ir transporto rūšis:

API GL-4

Alfa Romeo API GL-4

BMW ATF-D2

Citroen PSA B71 2330

Fiat API GL-4, Fiat 9.55550-MX3, Fiat 9.55550-MZ1

Ford API GL-4, ATF 186,

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, 97309 Volvo, Volvo 97310

Privalumai

Specialiai sukurta kaip lengvųjų automobilių transmisinė alyva

- Rekomenduojama daugumai lengvųjų automobilių kaip mechaninės pavarų dėžės transmisinė alyva
- Labai geras takumas žemoje temperatūroje
- palengvina pavarų perjungimą žemoje temperatūroje
- Tinka prailgintam naudojimo periodui
- sumažina darbinę temperatūrą
- sumažina vidinę trintį
- Apsaugo nuo nusidėvėjimo
- Prailgina tarnavimo laiką
- Apsaugo nuo korozijos
- Apsaugo nuo rūdžių

Savybės

Specifikacijos	Metodas	Vienetai	SAE 75W-80
Absolūtus tankis prie 15 °C	D 1298	kg/m ³	857
Kinematinė klampa prie 40 °C	D 445	mm ² /s	52.1
Kinematinė klampa prie 100 °C	D 445	mm ² /s	9.3
Klampumo indeksas	D 2270	-	161
Brookfield'o klampa prie -40 °C	D 2938	Pa.s	18.9
Pliūpsnio temperatūra	D 93	°C	191
Stingimo temperatūra	D 97	°C	-42

Aukščiau minėti skaičiai nėra specifikacijos. Tai yra tipiniai duomenys gamybos paklaidų ribose.