

## Q8 Unishift PC Synt 75W-80

Q8 Unishift PC Synt 75W-80 on ylivoimainen vaihteistoöljy henkilöautojen ja kevyiden kuljetusajoneuvojen manuaalivaihteistoihin. Tämä yleisErinomainen juoksevuus alhaisessa lämpötilassa ja laaja lämpötila-alue. Voiteluaine tarjoaa poikkeuksellisen kestävyuden ja suojan jopa äärimmäisessä paineessa ja erinomaisen lämmönkestävyyden, joten se sopii käytettäväksi monenlaisissa henkilöautoissa. Tuote täyttää API GL-4:n vaatimukset ja sillä on useiden eri OEM-valmistajien spesifikaatioita.

### Käyttöalueet:

Q8 Unishift PC Synt 75W-80 on yleisvoiteluaine, joka on kehitetty käytettäväksi henkilöautojen ja kevyiden hyötyajoneuvojen manuaalisissa synkronoiduissa vaihteistoissa ja vaihteistoissa, erityisesti raskaassa kuormituksessa. Se täyttää API GL-4 -spesifikaation ja useimpien eurooppalaisten ja aasialaisten ajoneuvovalmistajien vaatimukset.

### Edut:

- **Erinomainen juoksevuus alhaisessa lämpötilassa ja laaja lämpötila-alue.**
- **Poikkeuksellinen sisäisen kitkan vähennys.**
- **Erinomainen helppo vaihto alhaisissa lämpötiloissa.**
- **Erinomainen suoja kulumista vastaan ja pidentää komponenttien käyttöikää.**
- **Erinomainen suoja ruostetta ja korroosiota vastaan.**

### Laatuluokitus:

API	GL-4	PSA	B71 2330
BMW/MINI	ATF-D2	Porsche	VW G 052 554 B0
Fiat	9.55550-MX3	VAG	VW G 052 527
Fiat	9.55550-MZ1	VAG	VW G 052 554 B0
GM	1940768	Volvo	97308
Honda	MTF 94	Volvo	97309
Honda	MTF II/SG	Volvo	97310
Honda	Special MTF	ZF	8DT (transmission section)
MB	235.10		

<b>Tekniset tiedot</b>	<b>Menetelmä</b>	<b>Yksikkö</b>	<b>Tyyp. arvo</b>
Tiheys, 15 °C	D 4052	g/ml	0,857
Kinemaattinen viskositeetti, 40 °C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	42.3
Kinemaattinen viskositeetti, 100 °C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	8.5
Viskositeetti-indeksi	D 2270	-	183
Brookfield viskositeetti, -40 °C	D 2983	Pa.s	18.1
Jähmepiste	D 97	°C	-42
Leimahduspiste, P-M	D 93	°C	191

The figures above are not a specification. They are typical figures obtained within production tolerances.