

Q8 Auto MV

Q8 Auto MV on ylivoimainen usean ajoneuvon synteettinen automaattivaihteistoöljy. Polttoainetta säästävien ja monikäyttöisten ominaisuuksiensa ansiosta se minimoi varastokustannukset. Tämä poikkeuksellinen tuote on yhteensopiva ajoneuvojen kanssa, jotka vaativat alhaisen viskositeetin öljyä ja soveltuvat monenlaisiin eurooppalaisiin, japanilaisiin ja korealaisiin henkilöautoihin.

Käyttöalueet:

Q8 Auto MV:tä voidaan käyttää useissa eurooppalaisissa, japanilaisissa ja korealaisissa automaattivaihteistoilla varustetuissa henkilöautoissa. Voiteluaine on suunniteltu erityisesti malleihin ZF 6HP/8HP/9HP, MB, Aisin Warner, GM ja Ford, joissa käytetään matalaviskositeettista automaattivaihteistonestettä.

Edut:

- **Edistyksellinen suoja kulumista vastaan ja pidentää komponenttien käyttöikää.**
- **Optimaaliset kitkaominaisuudet jopa alhaisissa lämpötiloissa**
- **Erinomainen yhteensopivuus elastomeerien kanssa**

Laatuluokitukset:

Aisin Warner	JWS AW-1	MB	236.14
BMW/MINI	83 22 0 142 516	MB	236.15
BMW/MINI	83 22 0 163 514	MB	236.41
BMW/MINI	83 22 0 397 114	Mazda	ATF FZ
Ford	Mercon LV	Mitsubishi	ATF-J3
GM	Dexron VI	Nissan	Matic S
Honda	DW-1	Toyota	WS
Hyundai/Kia	SP-IV	VAG	VW G 052 533
Hyundai/Kia	SPH-IV	VAG	VW G 055 005 (ZF LifeguardFluid 6)
JASO	M315 Type 1A	VAG	VW G 055 162 (ZF LifeguardFluid 6 Plus)
Jaguar Land Rover	Fluid 8432	VAG	VW G 055 540
MB	236.12	VAG	VW G 060 162 (ZF LifeguardFluid 8)

Tekniset tiedot

Tekniset tiedot	Menetelmä	Yksikkö	Tyyp. arvo
Tiheys, 15 °C	D 4052	g/ml	0,846
Kinemaattinen viskositeetti, 40 °C	D 445	mm ² /s	28.5
Kinemaattinen viskositeetti, 100 °C	D 445	mm ² /s	5.8
Viskositeetti-indeksi	D 2270	-	151
Brookfield viskositeetti, -40 °C	D 2983	Pa.s	11
Jähmepiste	D 97	°C	-45
Leimahduspiste, P-M	D 93	°C	> 200
Väri	Havainto	-	Punainen

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

Product Data Sheet includes a selection of specifications, for full overview please consult the Q8Oils website.