

Q8 Auto 16

Q8 Auto 16 on edistynyt automaattivaihteistoöljy henkilöautoihin ja kevyisiin hyötyajoneuvoihin. Korkean viskositeetin öljyjen ja laadukkaiden lisäaineiden sekoitus tarjoaa erinomaisen suojan kitkaa vastaan. Sitä voidaan käyttää myös ohjaustehostinjärjestelmissä ja erilaisissa hydraulisovelluksissa, esimerkiksi maatalouskoneissa.

Käyttöalueet:

Q8 Auto 16 on käytössä tietyissä automaattivaihteistoissa. Se sopii myös valittujen ajoneuvojen hydrostaattisiin käyttöihin tai ohjaustehostinjärjestelmiin. Sitä voidaan käyttää henkilöautoissa ja maastossa, rakennuskoneissa.

Edut:

- **Poikkeuksellinen kulumissuoja raskaissa käyttöolosuhteissa.**
- **Erinomainen suoja ruostetta ja korroosiota vastaan.**
- **Erinomainen vaihteistosuoja raskaissa olosuhteissa.**
- **Erinomainen juoksevuus matalissa lämpötiloissa ja laaja lämpötila-alue.**

Laatuluokitukset:

Ford	M2C 33-F	John Deere	JDM J21A
Ford	M2C 33-G	Volvo	97301
Ford	SQM-2C9007-AA	Volvo	97330

Tekniset tiedot

	Menetelmä	Yksikkö	Tyyp. arvo
Tiheys, 15 °C	D 4052	g/ml	0,869
Kinemaattinen viskositeetti, 40 °C	D 445	mm ² /s	36.8
Kinemaattinen viskositeetti, 100 °C	D 445	mm ² /s	7.4
Viskositeetti-indeksi	D 2270	-	183
Brookfield viskositeetti, -40 °C	D 2983	Pa.s	29.5
Jähmepiste	D 97	°C	-42
Leimahduspiste, P-M	D 93	°C	188

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