

Q8 City 4T 10W-30

Óleo avançado para motocicletas para condições de tráfego urbano

Descrição

Q8 City 4T 10W-30 é um óleo sintético avançado para motocicletas que protege as peças críticas do motor ao dirigir no trânsito da cidade. O óleo contém aditivos especiais para garantir uma alta proteção das peças do motor e da transmissão e para assegurar uma forte estabilidade à oxidação. O Q8 City 4T 10W-30 fornece atrito ideal na embreagem úmida e tem propriedades antioxidantes avançadas.

Aplicações

Q8 City 4T 10W-30 é usado para motocicletas e scooters no trânsito da cidade. É adequado para todos os tipos de motocicletas de quatro tempos onde o desempenho JASO MA2 é recomendado.

Benefícios

- Excelente proteção do cilindro contra o desgaste por arranhões.
- Redução excepcional do impacto ambiental.
- Excelente desempenho de fricção da embreagem.
- Excelente controle de alta temperatura.
- Excelente proteção contra ferrugem e corrosão.

Especificações, recomendações e aprovações

API SL JASO MA2

Propriedades

	Método	Unidade	Típico
Densidade, 15 °C	D 4052	g/ml	0,850
Densidade, 20 °C	D 4052	g/ml	0,847
Grau de viscosidade	-	-	10W-30
Viscosidade Cinemática Óleo Base a 40 °C	D 445	mm ² /s	56,7
Viscosidade Cinemática, 100 °C	D 445	mm ² /s	9,8
Índice de viscosidade	D 2270	-	159
Ponto de fluidez	D 97	°C	-33
Ponto de fulgor, COC	D 92	°C	235

As figuras acima não são uma especificação. São números típicos obtidos dentro das tolerâncias de produção.

Sustainability

The product Carbon Footprint (PCF), cradle-to-gate (Q8Oils state of the art facility in Belgium), of Q8 City 4T 10W-30 is **1.26 kg CO₂eq / kg**.

Please contact Q8Oils to learn more about the positive environmental impact, the handprint, of this product.

For more info check here

