Quartz Ineo PRO 0W-30





PKW-Motorenöl



Benzin- und Dieselmotoren mit GPF/DPF***

- synthetisch
- Low SAPS**
- kraftstoffsparend

EINSATZGEBIETE

Synthetisches Motorenöl mit einem besonders hohen Potenzial zur Kraftsstoffeinsparung. Quartz Ineo PRO 0W-30 wurde für 2,2-Liter-Dieselmotoren (B2.2-Motoren) mit der strengen Anforderung Stellantis FPW9.55535-DH1 entwickelt. Es ist bestens für Fahrzeuge mit Start-und-Stop-Automatik geeignet.

FREIGABEN

Stellantis FPW9.55535-DH1

ANWENDUNGSVORTEILE

- eine deutliche Reduzierung der NOx-, CO- und Partikelemissionen, da das Produkt eine optimale Funktionalität der Abgasnachbehandlungssysteme wie DPF und GPF ermöglicht
- bestmöglicher Verschleißschutz bei Kaltstarts, dank der 0W-30 Viskosität und dem hochwertigen Additivpaket
- ausgezeichneter Schutz vor Ablagerungen und Verschleiß durch exklusive Additive
- hohe Oxidationsbeständigkeit für exzellente Schmierung innerhalb der Wechselintervalle

ANWENDUNGSHINWEISE

Vor der Verwendung des Produkts sollte das Wartungshandbuch des Fahrzeugs überprüft werden. Der Ölwechsel sollte gemäß den Anforderungen des Herstellers durchgeführt werden.

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm²/s	53,3
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm²/s	9,64
Viskositätsindex	ASTM D 2270		167
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m³	843
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	>210
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-51

^{*} Die oben genannten Kennwerte sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.



^{**}Low SAPS: reduzierter Anteil an Sulfatasche, Phosphor und Schwefel

^{***} GPF/DPF: Benzinpartikelfilter / Dieselpartikelfilter

Quartz Ineo PRO 0W-30



GEBINDE

ARTIKELNUMMER	VPE
232823	12 x 1 L
232822	3 x 5 L
232821	208 L