Schnell Engine Oils GmbH



LUBRICANTS MADE IN GERMANY

SCHNELL SAE 5W-40 C3 Dexos 2

- Kraftstoffsparendes Motorenöl für PKW (Benzin, Diesel).
- für unterschiedliche Anwendungen.
- Erfüllt alle Anforderungen der ACEA C3 Spezifikationen und OEM- Freigaben.

ANWENDUNGEN	MERKMALE
 PKW Motoren Diesel und Benzin leichte Nutzfahrzeuge Motoren Alle Autos mit moderner Abgasnachbehandlung 	 reduced SAPS Alterungsbeständig kraftstoffsparend niedrige Abgasemissionen gute Viskositätsstabillität geringe Verschleiß ausgezeichnete Motorensauberkeit langes Wartungsintervall

FREIGABEN		SPEZIFIKATIONEN		EMPFEHLUNGEN	
API MB-Freigabe	SN 229.51	ACEA General Motors	C3 Dexos 2	MB	229.31

TYPISCHE DATEN

(Die angegebenen Daten sind typische Werte.)

TYPISCHE KENNWERTE	PRÜFMETHODEN	EINHEITEN	SCHNELL EIGENSCHAFTEN
SAE Klasse	SAE J 300		SAE 5W-40
Dichte 15 °C	DIN EN ISO 12185	g/cm ³	0,840 - 0,860
Kin. Viskosität @ 100 °C	DIN 51562-1	mm²/s	11,8-13,4
Viskositätsindex	DIN ISO 2909		min. 165
Total Base Number	DIN ISO 3771	mg KOH/g	7,1-9,3
Dyn. Viskosität @ -30°C	DIN 51377	mPa*s	max. 6.600
Flammpunkt COC	DIN ISO 2592	°C	min. 200
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	max 36

Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken.