

# SYST C3 PD 5W-40

## Syntetický nízkopopelnatý motorový olej

### Popis

SYST C3 PD 5W-40 je výkonný syntetický, nízkopopelnatý motorový olej nejvyšší kvality. Jedná se o moderní produkt, vytvořený tak, aby byl schopen efektivně mazat pohyblivé části motorů, šetřil systémy redukcující emise v benzínových i naftových motorech a prodloužil životnost těchto systémů – filtrů pevných částic a katalytických konvertorů.

### Vlastnosti a výhody

SYST C3 PD 5W-40 nabízí následující výhody:

- Olej určený pro celoroční provoz
- Garantuje rychlé promázení motoru
- Umožňuje prodloužený servisní interval
- Zvýšená ekonomičnost spotřeby paliva
- Zvýšená vnitřní čistota motoru a prodloužení životnosti motoru
- Poskytuje ochranu před korozi a opotřebením i při nepříznivých klimatických podmínkách.

### Použití

SYST C3 PD 5W-40 byl vyvinut pro moderní nízkoemisní motory mnoha výrobců automobilů osazených filtrem pevných částí (DPF). Je přednostně určen pro prodloužené intervaly výměny do benzínových a vznětových motorů vozidel mnoha značek dle povolení jejich výrobců.

Je rovněž určen pro vozy systému čerpadlo-tryska (PD) skupiny VW-Audi-Škoda-Seat, pro krátký interval výměny oleje i do řady jiných benzínových a dieselových motorů, včetně motorů přeplňovaných turbodmychadly.

### Specifikace

ACEA C3; API: SN/CF

VW 502.00 / 505.00 / 505.01

MB 229.51

BMW LL-04

### Technická data (typické hodnoty)

SYST C3 PD 5W-40	jednotka	hodnota	Zkušební metoda
Kinematická viskozita při 100°C	mm <sup>2</sup> /s	12,9	ASTM D – 445
při 40°C	mm <sup>2</sup> /s	80	
Dynamická viskozita při -30°C	cP	<6500	ASTM D – 5293
Viskozitní index		165	ASTM D – 2270
Bod vzplanutí	°C	>220	ASTM D – 92
Bod tuhnutí	°C	-36	ASTM D – 97
Měrná hmotnost při 15°C	kg/l	0,855	DIN 51575

Jedná se o informativní údaje. V případě reklamace je nutné postupovat v souladu se všeobecnými dodacími podmínkami.

**Ochrana zdraví:** Při zacházení s mazivou je třeba dbát na všeobecná pravidla ochrany při práci, viz list s bezpečnostními údaji.