

CLASSIC MEDUNA PV 0W-20 P

CLASSIC MEDUNA PV 0W-20 P ist ein kraftstoffsparendes Mid-SAPS Motorenöl der SAE-Klasse 0W-20. Es wurde speziell für moderne Motoren der PSA-Gruppe entwickelt, die die Spezifikation PSA B71 2010 erfordern, und bietet exzellentes Kaltstartverhalten sowie hohen Motorschutz.

CLASSIC MEDUNA PV 0W-20 P is a fuel-saving mid-SAPS engine oil in SAE grade 0W-20. It's made especially for modern PSA engines that need PSA B71 2010 and delivers great cold start performance and solid engine protection.

ANWENDUNGSHINWEIS | APPLICATION NOTE

- Für moderne PKW der PSA-Gruppe ab Baujahr 2018
- Geeignet für Benzin- und Dieselmotoren
- Ideal für den Einsatz in kalten Klimazonen
- Designed for modern PSA passenger cars from model year 2018 onwards
- Suitable for gasoline and diesel engines
- Works perfectly in cold climate conditions

VORTEILE | ADVANTAGES

- Sehr gutes Kaltstartverhalten bei niedrigen Temperaturen
- Hervorragende Motorsauberkeit und Verschleißschutz
- Unterstützt längere Ölwechselintervalle
- Excellent cold start performance in low temperatures
- Keeps the engine clean and well protected
- Helps extend oil drain intervals

SPEZIFIKATIONEN | SPECIFICATIONS

ACEA C5
API SP

FREIGABEN | APPROVALS

EMPFEHLUNGEN | RECOMMENDATIONS

PSA B71 2010
Fiat 9.55535-DM1
Opel OV 040 1547 – A20

TECHNISCHE DATEN | TYPICAL CHARACTERISTICS

| Kennwert/ characteristic value | Einheit/Unit | Messwerte/ measured values* |
|-----------------------------------|--------------------|-----------------------------|
| Dichte bei 15°C / Density at 15°C | g/ml | 0,845 |
| Viskosität/ Viscosity 40 °C | mm ² /s | 43,5 |
| Viskosität/Viscosity 100 °C | mm ² /s | 8,3 |
| Viskositätsindex | | 232 |
| Pourpoint | °C | -42 |
| Flammpunkt | mPa*s | 232 |
| Sulfatasche/ Sulfatet Ash | % m/m | 0,78 |

*sind Durchschnittswerte und können im Rahmen der Norm schwanken
*are average values and may vary within the normal range