

# A.Z. Meisterteile

## Motorenöl MT-7.5

### PD 5W-40

Produktnummer: 11175381

#### Produktbeschreibung

A.Z. Meisterteile Motorenöl MT-7.5 PD 5W-40 ist ein aschearmes, synthetisches Motorenöl für moderne Benzin- und Dieselmotoren mit Partikelfilter (DPF). Es bietet hohe Zuverlässigkeit und ermöglicht eine maximale Reduzierung des Kraftstoffverbrauchs.

- Modernes Hochleistungsöl, minimiert den Verschleiß durch schnelle Ölzirkulation, besonders in der Warmlaufphase des Motors und ermöglicht maximale Belastungen und bietet hohe Sicherheitsreserven
- Beständig gegen Oxidation, gewährleistet zuverlässig den Betrieb innerhalb des vorgeschriebenen Ölwechselintervalls
- Moderne Additivtechnologie hält den Motor sauber, reduziert die Reibung und garantiert eine maximale Lebensdauer des Motors

#### Qualitätsniveau

ACEA C3  
API SN/CF  
BMW LL-04  
Ford WSS-M2C917-A  
MB 229.51, 229.31, 226.5  
Renault RN 0700, RN 0710  
VW 505 00/505 01

#### Anwendung

A.Z. Meisterteile Motorenöl MT-7.5 PD 5W-40 kann in vielen moderneren PKW, Benzin- und Dieselmotoren mit DPF eingesetzt werden, insbesondere für BMW, Mercedes-Benz, Renault und Ford.

Eigenschaft	Testmethode	A.Z. Meisterteile Motorenöl MT-7.5 PD 5W-40
Dichte @ 15 °C, kg/m <sup>3</sup>	DIN 51757	858
Flammpunkt, COC, °C	ISO 2592	≥220
Kinematische Viskosität @ 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562/T1	85,3
Kinematische Viskosität @ 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562/T1	14,3
Viskositätsindex	DIN ISO 2909	175
Pourpoint, °C	DIN ISO 3016	≤-39
Total Base Number, mg KOH/1 g oil	ASTM D 2896	7,4
Sulfatasche, % Masse	DIN 51575	≤0,8

Alle Daten sind Durchschnittswerte und unterliegen produktionsbedingten Schwankungen.  
Technische Daten sind Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie die Hinweise des Herstellers!