

SRS Wiolamit A 15W-40



Mehrbereichs-Motorenöl

November 2019

Eigenschaften

SRS Wiolamit A 15W-40 ist ein Mehrbereichs-Motorenöl mit hohem Verschleiß- und Korrosionsschutz.

Einsatzhinweise

SRS Wiolamit A 15W-40 ist für Diesel- und Ottomotoren entsprechend den Herstellervorschriften geeignet.

Die SAE-Klasse 15W-40 gewährleistet ganzjährigen Einsatz in Mitteleuropa.

Leistungsbeschreibung / Spezifikationen

- SAE-Klasse 15W-40
- API SF/CD

SRS Wiolamit A 15W-40 ist ein Erzeugnis der H&R ChemPharm GmbH.

Kenndaten	Prüfmethode	SRS Wiolamit A 15W-40
SAE-Klasse	SAE J 300	15W-40
Dichte bei 15°C	DIN 51 757	0,878
Dyn. Viskosität bei -20°C (CCS)	DIN 51 377	5.850
Kin. Viskosität bei 40°C	DIN EN ISO 3104	106,0
Kin. Viskosität bei 100°C	DIN EN ISO 3104	14,0
Viskositätsindex (VI)	DIN ISO 2909	134
Flammpunkt COC	DIN ISO 2592	245
Pourpoint	DIN ISO 3016	-33
Basenzahl	ASTM D 2896	5,8

Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken.

Made in Germany