

## PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN AUTOMOTIVE

Properties	Methode	Einheit	Wert
Viskosität bei 40°C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	43,8
bei 100°C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	8,0
bei -35°C	ASTM D 5293	mPa.s	5800
Viskositätsindex	ASTM D 2270		162
Dichte bei 15°C	ASTM D 1298	kg/m <sup>3</sup>	849
Flammpunkt o.T.	ASTM D92	°C	216
Pourpoint	ASTM D97	°C	-36

## SPEZIFIKATIONEN

i-Sint 0W-20 erfüllt die Anforderungen der folgenden Spezifikationen

- API SN RC
- ILSAC GF-5