

# WOLF OFFICIALTECH 5W30 C3 LL III

14/11/2023  
65644

Dit is een volledig synthetisch smeermiddel op basis van nauwkeurig geselecteerde, zeer hoogwaardige basisoliën. Het is speciaal samengesteld om te voldoen aan de strengste VW-specificaties van dit moment: VW 504.00 en 507.00. Het is een Mid SAPS-olie die voldoet aan de Euro 4-, 5- en 6-normen en biedt bescherming voor het roetfilter. DIT PRODUCT VERVANGT 65604.

## TOEPASSINGEN

Achterwaarts compatibel: 504.00 en 507.00 vervangen alle vorige VW-specificaties. Voor vrijwel alle voertuigen van de VAG-groep met verlengde olieverseringsintervallen (30.000 km of 2 jaar). Het is speciaal ontworpen voor gedownsizede TGDI-benzinemotoren (Turbocharged Gasoline Direct Injection) om LSPI (Low Speed Pre Ignition) tegen te gaan.

## KENMERKEN

Nabehandlingsbescherming: volledige bescherming voor het nabehandelingssysteem  
Totale motorbescherming: uitstekende schone staat en duurzaamheid van de motor  
Brandstofbesparing: lager brandstofverbruik en lagere CO<sub>2</sub>-emissie

## SPECIFICATIES

ACEA	C2	MB	approval 229.51
ACEA	C3	MB	approval 229.52
API	approval SN Plus	OPEL	approval OV 040 1547 - D30
API	approval SP	OPEL	approval OV 040 1547 - G30
BMW	approval LONGLIFE-04	OPEL	GM-LL-A-025
FIAT	9.55535-S3	OPEL	GM-LL-B-025
GM	dexos1™ Gen 2	PORSCHE	approval C30
GM	dexos2™	VW	503 01
MB	229.31	VW	approval 504 00/507 00

### WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium  
Tel. +32 (0)3 870 00 00

[www.wolflubes.com](http://www.wolflubes.com)



## KARAKTERISTIEKEN

Test	Methode	Eenheid	Gemiddeld resultaat
Dichtheid bij 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.851
Kinematische viscositeit bij 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	64.5
Kinematische viscositeit bij 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	11.6
Viscositeitsindex	ASTM D2270		177
B.N. (HClO <sub>4</sub> -methode)	ASTM D2896	mg KOH/g	8.4
Stolpunt	ASTM D6892	°C	-42
CCS-viscositeit bij -30 °C	ASTM D5293	mPa.s	5600
Sulfaatas	ASTM D874	Mass %	0.78
Vlampunt COC	ASTM D92	°C	230

We behouden ons het recht voor de algemene kenmerken of eigenschappen van onze producten te wijzigen om onze klanten te laten profiteren van de nieuwste technische ontwikkelingen.

### WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium  
Tel. +32 (0)3 870 00 00

[www.wolf lubes.com](http://www.wolf lubes.com)

