



AEROPROTECTIVE 219

TOTAL


Aviation

Korrosionsschutzöl

- zum inneren Schutz von Kolbenmotoren

EINSATZGEBIETE:

AEROPROTECTIVE 219 wird zum inneren Schutz von Kolbenmotoren eingesetzt.

INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN:

F: MIL AIR 1503/B
 Joint Service: PX-27
 NATO: C-615
 UK: DEF STAN 91-40/2

ANWENDUNGSVORTEILE:

- hoher Viskositätsindex
- sehr gute Wärmestabilität
- hervorragende Oxidations- und Korrosionsbeständigkeit
- niedriger Stockpunkt
- sehr gute Verträglichkeit mit Dichtungsmaterialien

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m ³	895
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	228
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	19,5
Viskositätsindex	ASTM D 2270		97
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	270
Pourpoint	ASTM D 97	°C	- 21

* Die oben genannten Kennwerte sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.

Total Deutschland GmbH

Direktion Schmierstoffe

Jean-Monnet-Straße 2

10557 Berlin

AEROPROTECTIVE 219

February / 2021

www.total.de
