



Umlauföl

Umlauföl

- hoher natürlicher Viskositätsindex
- hochraffiniert
- aus Mineralöl

EINSATZGEBIETE:

CIRKAN C ist ein reines Mineralöl mit verschiedener Viskositäten für die Verlustschmierung von Getrieben, Gelenken, Lagern und Ketten. CIRKAN C kann auch zur Spülung von Hydraulikkreisläufen und vergleichbaren Systemen verwendet werden.

INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN:

ISO 11158 HH
ISO 6743-4 HH

ANWENDUNGSVORTEILE:

hoher natürlicher Viskositätsindex
kompatibel mit Dichtungen
hoher Flammpunkt
hochraffiniertes und nahezu transparentes Öl

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 20 °C	ASTM D 1122	g/cm ³	0,884
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	68
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	9,1
Viskositätsindex	ASTM D 2270		97
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	240
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-6

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

TotalEnergies Marketing
Deutschland GmbH

Direktion Schmierstoffe
Jean-Monnet-Straße 2
10557 Berlin

CIRKAN C 68

March / 2025

[TotalEnergies.de](https://www.TotalEnergies.de)

