

# Silikonöl

## Wie sind die Angaben der Viskosität CSt bei Öl und Cp bei Silikon zu verstehen?

Die Einheit CSt cSt (Zentistokes) bei dem Silikonöl steht für die kinematische Viskosität, Cp bei Silikon steht für dynamische Viskosität.

### Viskosität einiger Medien zum Vergleich, in mPas(cP) bei 20°C:

Wasser	1
Olivenöl	100
Glycerin	1500
Honig	10 000
Glas (geschmolzen) ab	10 000 000

Eine ausführliche Information über Viskosität kann man [hier](#) nachlesen:

Eindeutige ID: #1035

Verfasser: Silikonfabrik.de - Support

Letzte Änderung: 2017-10-16 11:04