

Technische Daten

TEST	ASTM TEST	ERGEBNIS
Farbe		hellbraun
Gebrauchstemperaturbereich °C		- 40 bis 204
Grundölviskosität		
Viskosität, cSt @ 40 °C	D - 445	100
Dichte @ 20,0 °C g/cm ³	D - 1298	0,96
VKA-Test Kalottendurchmesser, mm	D - 2266	≤ 0,5
VKA-Test Schweißkraft kg	D - 2596	500
Tropfpunkt °C	D - 2265	≥ 300
Walkpenetration	D - 217	265 - 295
Rostschutz	D - 1743	bestanden
Kupferstreifentest	D - 4048	1a

Gelistet als Schmierstoff H 1.

In den Produktionslosen sind leichte Abweichungen möglich.

Koscher- und H.Q.C.-Zertifikat.

Zugelassen zur Anwendung in Maschinen
zur Herstellung von Lebensmitteln, die kosher oder halal sind.