



Technisches Datenblatt BO80FT©

Produktname	BO80FT©
CN-Code	27101999

Eigenschaften	Anforderungen
Dichte bei 15°C (g/cm ³)	0,850-0,860
Kinematische Viskosität bei 40°C (mm ² /s)	14,6-18,9
Kinematische Viskosität bei 100°C (mm ² /s)	nach Analyse
Flammpunkt(°C)	170
Stockpunkt (°C)	-12
Farbe	1
Viskositätsindex	95
Kohlenstoffrückstand [(m/m)]	0,02
Aschegehalt [(m/m)]	0,005
Gehalt an festen Verunreinigungen	nicht enthalten
Wassergehalt	0,02
Säurezahl (mg KOH/g)	0,05
Schwefelgehalt [(m/m)]	<0,005
Verdampfung nach Noack Methode [(m/m)]	<35

**Bemerkung: Das Produkt unterliegt nicht den ADR Vorschriften!*