
Qualitätseigenschaften

Eigenschaften		Heizölqualität	
		Öko	Euro
Dichte bei 15 °C	kg/m ³	820–860	820–860
Trübungspunkt	°C	1–3	1–3
Filterierbarkeitsgrenze			
bei = 3°C	max. °C	–12	12
bei = 2°C	max. °C	–11	11
bei ≤ 1°C	max. °C	–10	10
Koksrückstand	degré max.	0,05	0,05
Schwefelgehalt	max. mg/kg	50	1000
	degré max. %	0,005	0,1
Brennwert, Hs	mind. MJ/kg	45,7	45,7

Auszug aus Normblatt SN 181160

* Umrechnung basierend auf einer Dichte für HEL von 840 kg/m³
