

KEROSENE

	Unit	MIN	MAX	Test method
Appearance	Cle	ar and brigh	Visual	

Density at 15°C	kg/m³	750,0	840,0	EN ISO 3675
Flash Point	°C	38,0	-	EN ISO 2719
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1000	
Sulphur	mg/kg	-	1000	EN ISO 20846
Consoles Doint			10	DC 2000 F7
Smoke Point	mm	-	19	BS 2000 -57
C har value	mg/kg	-	20	BS 2000 -10
Copper strip corrosion – (3 Hrs @ 50°C)	Rating	Class 1		EN ISO 2160
Viscosity at 40°C	mm ² /s	1,00	2,00	EN ISO 3104
Distillation:				
% (V/V) recovered at 20 0°C	% V/V	15	-	EN ISO 3405
		*		
Final Boiling Point	°C	300	-	EN ISO 3405

Notes:

1. This specification meets or exceeds BS 2869:2010 : Class C2



