

FICHA TÉCNICA FUEL OIL

Características Típicas (*)

Parámetro	Método	Unidad	Valores Típicos
Punto de inflamación	ASTM D 93	°C	98
Densidad a 15 C	ASTM D1298	kg/m ³	0,9520
Viscosidad a 50 C	ASTM D445	mm ² /s	1227
Aguas y sedimento	ASTM D 1796	% vol.	0,025
Azufre	ASTM D 129	% peso	0,9709
Punto de escurrimiento	ASTM D 97	°C	30
Poder calorífico inferior	ASTM D4868	Kcal/kg	9827
Poder calorífico superior	ASTM D482	Kcal/kg	10413
Aluminio + Silicio	ASTM D5184	ppm	8,5

(*) El cliente podrá solicitar otras especificaciones de acuerdo a la calidad requerida para su aplicación.

