

# FUEL OIL MARINO (IFO 380)



## (\*) Valores típicos

Densidad a 15 °C kr/m3	ASTM D4052	0.940
Azufre masa (%)	ASTM D4294	0.38
Punto de inflamación °C	ASTM D93A	75
Viscosidad @ 50 °C cSt	ASTM 445	380
Poder calorífico superior kcal/kg		10531
Carbón Conradson masa %	ASTM D189/4530	7.2
Cenizas (%)	ASTM D482	0.05
Agua vol (%)	ASTM D95	0.3
Vanadio ppm	IP501	70
Aluminio + Silicio ppm	ASTM D5184	30

(\*) Los valores mostrados son representativos de los que se obtienen normalmente en producción y no constituyen una especificación.

Centro de Atención al Cliente

0800-555-3776 / 0800-666-3776