

# Gasoil Marino

## DMA



(\*) Valores típicos

Densidad a 15 °C	gr/cm <sup>3</sup>	ASTM D 4052	0.8580
Corrosión		ASTM D130	1a
Azufre masa	(%)	ASTM D4294	0.12
Punto inicial ebullición °C		ASTM D86	170
Destilado a 370 °C		ASTM D86	97
Punto de inflamación °C		ASTM D93A	68
Punto de escurrimiento °C (***)		ASTM D97	-9
Viscosidad @ 40°C	cSt	ASTM D445	3.1
Indice de Cetano		ASTM D976	48
Carbón Conradson ** masa (%)		ASTM D4530	0.08
Cenizas	masa (%)	ASTM D482	0.005

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

(\*\*) Realizado sobre 10 % de bottom.

(\*\*\*) Punto de escurrimiento es estacional: Desde Mayo a Agosto, -6°C Máximo. Desde Septiembre a Abril, 0°C máximo.

Centro de Atención al Cliente

0800-555-3776 / 0800-666-3776