

## Prueba de Lubricidad – Prueba de Desempeño

**Método:** NF EN ISO 12156-1(HFRR)

**Procedimiento:** Se mide el desgaste de una bola contra una superficie plana; la huella de desgaste debe ser menor a 460  $\mu\text{m}$  para buenos resultados. Esta prueba generalmente se usa para determinar el nivel de lubricidad de los combustibles diesel – el nivel de lubricidad está en relación directa con la operación adecuada de las bombas de inyección de diesel.

### **Resultados:**

Combustible de prueba	Huella de desgaste ( $\mu\text{m}$ )
Combustible base (200ppm sulfuro)	532
EN590	No más de 460
Combustible base + 3100ppm <b>P350</b>	325