

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 μm 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 (μm)
Combustible base (200ppm sulfuro)	532
EN590	No más de 460
Combustible base + 3100ppm P350	325