

Lubricante Hidráulico Antidesgaste (AW), elaborado con aceites básicos parafínicos de alta calidad, filtrados y aditivados cuidadosamente para lograr respuestas inmediatas en todos los sistemas hidráulicos.

BENEFICIOS:

- **Alto nivel de limpieza permantente en el sistema.**
- **Alta resistencia a la oxidación y corrosión.**
- **Alta resistencia a la formación de lodos.**



PRESENTACIONES:



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TÍPICAS:

Pruebas	Método ASTM	Valores
Hidráulico		220
Viscosidad ISO		46
Gravedad API	D1298	27-31
Gravedad específica 15.6 C	D1298	0.888
Viscosidad 40 °C (cSt)	D445	43-48
Viscosidad 100 °C (cSt)	D445	Reportar
Índice de viscosidad	D2270	93
Temp. de inflamación °C	D92	218
Temp. mínima de fluidez (°C)	D97	-18
Espumación (ML Max.)	D892	
Secuencia I		25/0
Secuencia II		50/0
Secuencia III		25/0
Color (ASTM)	Visual	2.5