

Exactitud y calidad al mejor precio



Exactitud y calidad al mejor precio

M60 es un equipo innovador desarrollado por Noka Industry, una destacada empresa con sede en California, uno de los fabricantes líderes de China con presencia en Asia, América del Norte y América Latina.

El dispositivo está diseñado para medir por gravedad diversos productos, garantizando precisión y fiabilidad en sus resultados.

Los principales usos del medidor:

- Medir la cantidad de producto que se entrega en la estación.
- Supervisar la recepción de productos provenientes de camiones o vagones.
- Medir la devolucion de producto.
- Emitir mapas de inventarios.



confiables en cada uso. pag 3/12

La compra de tu M-60 te incluye

- Maletín de transporte resistente y práctico.
- Batería nueva con duración estimada de 1 a 2 años.
- Garantía de 6 meses por defectos de fabricación.
- Certificado de calibración para el cumplimiento de la RES/811 de la CRE.
- Manual de usuario en español.
- Conector acoplador API de 4" para conectar la manguera de descarga o cualquier otro accesorio compatible.







pag 5/12

Úsalo para múltiples productos

A través de la pantalla LCD, el medidor permite seleccionar entre los **diferentes tipos de productos**, ajustando las mediciones y reduciendo así el porcentaje de error.



Gasolina

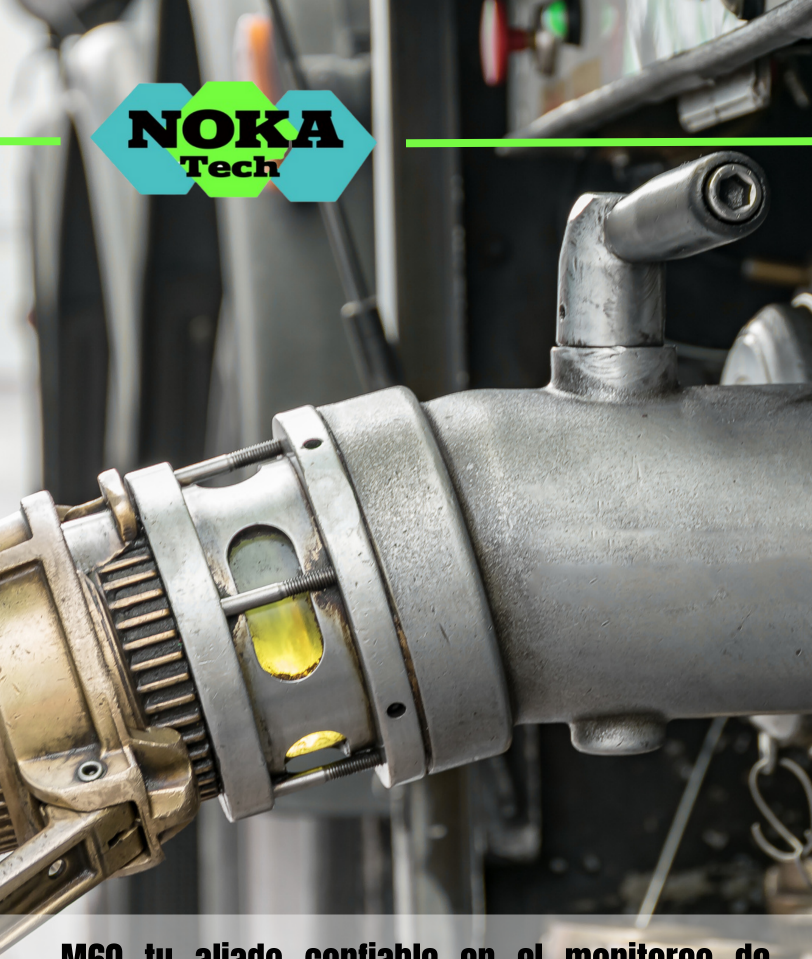
Diésel

Jet Fuel

Queroseno

Etanol

Otros



M60 tu aliado confiable en el monitoreo de combustible.

pag 7/12

Venta de refacciones

Acceso inmediato



Acceso inmediato a refacciones

Con nosotros, recibe tus refacciones de forma rápida y eficiente, minimizando el tiempo de inactividad.

- Acopladores API
- Turbina
- Pantalla de interfaz
- Baterías 3.6v
- Mango de medición hidráulico
- Maletines





Con M60 optimiza tu gestión de combustible.





Exactitud y calidad al mejor precio

Especificaciones técnicas			
Medios aplicables	Gasolina,Diesel, Queroseno, Etanol, Jet Fuel y etc.	Escala mínima	1 litro
Pantallas LCD	Display de 7 digitos	Grado de prueba de explosión	ex ia ii bt4 ga
Tamaño	3 pulgadas (dn80)	Grado de protección	ip67
Precisión	+ - 0,2%	Rango de temperatura	-25° C - 55° C
Precisión de repetibilidad	6kg	Presión máxima	0.5 mpa
Peso del equipo	6 kilogramos	Rango de viscosidad	<= 13 m2 / s max
Material de construcción	Aluminio	Fuente de alimentación	Baterias de litio 2x3.6v
Rango de caudal	8-80m3/h (130-1300l/min)		



Exactitud y calidad al mejor precio

La información contenida en este catálogo puede no corresponder con total precisión, detalle o exactitud (incluyendo imágenes, precios, equipamiento, especificaciones, accesorios, disponibilidad o existencia) o los equipos ofertados directamente con Noka Industry . Para obtener más información actualizada sobre los modelos disponibles, le recomendamos realizar las consultas que estime pertinentes visitando directamente nuestra pagina de Grupo Aprotec. Aprotec, Asociación Profesional de Técnica, C. Ote. 184 394, Moctezuma 2da Secc, Venustiano Carranza, 15530 Venustiano Carranza, CDMX.

www.grupoaprotec.com

