



Motobombas para
manejo de agua de fractura



MOTOBOMBAS PARA MANEJO DE AGUA DE FRACTURA

Aptas para uso en campo, bajo diferentes condiciones.

Especialistas en Soluciones

Nuestro sector de Ingeniería, con amplio conocimiento del producto, brindará la mejor solución a su necesidad.

Motor diésel:

- Perkins
- MWM
- Scania
- Iveco
- Cummins
- Deutz

Bomba centrífuga standard o autocebante:

- Ejecución horizontal o vertical. Caudal hasta 10000 m³/hora con altura máxima hasta 260 mca.

Principales componentes:

- Chasis "Tipo Trineo", fabricado con perfiles normalizados, equipado con accesorios de izaje.
- Tablero de comando, tipo Drivenet, diseñado para uso intemperie.
- Gabinete con batería de 24 Volts, cortacorriente y cables.
- Pintura, según estándares Palmero, o bajo requerimiento del cliente.
- Ensayo integral y prueba de performance, en fábrica.

Opcionales:

- Manga de cables para montaje de tablero por separado (Hasta 7 metros).
- Tanque de combustible con capacidad desde 300 litros hasta 6000 litros.
- Precalefacción de agua.
- Batea antiderrame incorporada al chasis.
- Cabinado.
- Flexible de escape en acero inoxidable.
- Indicador eléctrico de combustible mínimo y máximo para tanque incorporado y externo.
- Sistema de conectividad RS232-485 - MODBUS RTU ó Ethernet - MODBUS TCP.
- Sistema de conectividad inalámbrica GSM-GPRS (Requiere chip y cobertura de telefonía celular).

Servicio de posventa en todo el país:

A través de la red de sucursales Palmero de todo el país, nuestros equipos cuentan con un servicio de posventa, y soporte al producto.