

MOTOBOMBAS

TRANSPORTANDO FLUIDOS

Diseñadas para mover una gran cantidad de agua y otros elementos de forma rápida y eficiente, las motobombas cuentan, actualmente, con un amplio abanico de opciones según las necesidades de cada proyecto.

Este equipo se utiliza para mover fluidos como líquidos o lodos. El principio de funcionamiento de una motobomba es igual al de cualquier bomba hidráulica normal, transformando la energía mecánica en energía cinética, con la gran diferencia de que en vez de ser accionadas por un motor eléctrico lo es

por un motor de combustión que usa gasolina o diésel.

El principal empleo que se le da a este equipo es para incrementar la presión del agua añadiendo fuerza a la instalación hidráulica, para mover cierto líquido de una zona de menor presión o altura a otra de mayor presión o altitud.

