

BBA NB100 + DEUTZ F2L 1011F

INFORMACIÓN GENERAL

| | |
|--------------------------------|----------------------------|
| ID | 24P00092 |
| Marca | BBA |
| Año de construcción | 2010 |
| Horas de funcionamiento | 8.160 |
| Construcción | Bombas de aguas residuales |
| Combustible | Diesel |
| Peso vacío | 1.800 kg |
| Energía en kw | 17 |
| Potencia en caballos de fuerza | 23 |
| Longitud | 220 cm |
| Anchura | 106 cm |
| Altura | 198 cm |



INFORMACIÓN TÉCNICA

- 46 / 5000 Vertaalresultaten Autocebante (seco, asistido por vacío) • Adecuado para bombear agua de superficie / agua de obra • Adecuado para bombear bentonita y emulsiones de perforación. • Apoyado por la bomba de vacío de la furgoneta • Apto para bombeo de aguas residuales • autocebante (seco) • Bombeo de líquidos y / o componentes sólidos delgados como agua a muy viscosos
- disponible con cualquier acoplamiento rápido deseado. • Impulsor de bomba de vórtice / retraído • Interruptor de flotador (sistema de arranque / parada) • Piezas de conexión de 4 " (4 pulgadas), Perrot / Cardan / Tipo C • Vivienda SUPER silenciosa (SUPER silenciosa)

DESCRIPCIÓN

Daños: ninguno

La NB/BV100 de BBA Pumps es una versátil bomba seca autocebante para aguas sucias. La carcasa superinsonorizada aloja una bomba centrífuga accionada por un motor diésel DEUTZ. Esto proporciona a la bomba una capacidad de 150m³/h y una altura de elevación de 28 metros. Esta máquina está equipada con un sistema de vacío y una bomba de vacío. Con esta bomba montada en seco, puede contar con una aspiración potente de 8 a 9 metros o entre 70 y 100 metros de longitud de aspiración. La máquina no necesita llenado previo de agua. Esto hace que esta bomba de agua sucia se pueda desplegar rápidamente. La serie NB/BV de BBA está construida para su uso en aplicaciones exigentes de perforación y bentonita. Por lo tanto, bombea sin esfuerzo lodos y bentonita. La bomba ofrece un alto rendimiento y es económica en su uso. Se alquila en una gran variedad de industrias, desde GWW hasta la administración pública.

Capacidad de tránsito: 140 m³/h
 Paso máx. de suciedad: 90 mm
 Marca de motor: DEUTZ F2L 1011F
 Cabeza máxima: 28 MWK

