

BBA NB100 + DEUTZ F2L 1011F

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

ID	24P00092
Marke	BBA
Baujahr	2010
Betriebsstd.	8.160
Konstruktion	Abwasserpumpen
Kraftstoffart	Diesel
Gewicht	1.800 kg
Leistung in kW	17
Leistung in PS	23
Länge	220 cm
Breite	106 cm
Höhe	198 cm



TECHNISCHE INFORMATIONEN

- 4" (4 Zoll) Anschlusssteile, Perrot/Kardan/Typ C
- auf Lager!
- Freistrom-/eingezogenes Pumpenlauftrad
- Fördern von wasserdünnen bis hochviskosen Flüssigkeiten und/oder festen Bestandteilen
- Geeignet zum Pumpen von Abwasser
- Geeignet zum Pumpen von Bentonit und Bohremulsionen
- Geeignet zum Pumpen von Oberflächenwasser / Baustellenwasser
- Kann sofort verwendet werden
- mit jeder gewünschten Schnellkupplung erhältlich.
- NEU und UNBENUTZT!
- PUMPED UP AND READY TO FLOW!
- Schwimmerschalter (Start/Stop-System)
- selbstansaugend (trocken)
- Selbstansaugend (trocken, vakuumunterstützt)
- SUPER leises Gehäuse (SUPER leise)
- Unterstützt durch Van-Vakuumpumpe
- Wir liefern die entsprechende Dokumentation für den Export

BESCHREIBUNG

Schäden: keines

Die BBA Pumps NB/BV100 ist eine vielseitige trocken selbstansaugende Schmutzwasserpumpe. Das superschallgedämmte Gehäuse beherbergt eine Kreiselpumpe, die von einem DEUTZ-Dieselmotor angetrieben wird. Dies verleiht der Pumpe eine Kapazität von 150 m³/h und eine Förderhöhe von 28 Metern. Diese Maschine ist mit einem Vakuumsystem und einer Vakuumpumpe ausgestattet. Mit dieser trocken aufgestellten Pumpe können Sie mit einer starken Ansaugleistung von 8 bis 9 Metern oder einer Ansauglänge von 70 bis 100 Metern rechnen. Eine Vorbefüllung mit Wasser ist bei dieser Maschine nicht erforderlich. Das macht diese Schmutzwasserpumpe schnell einsatzbereit. Die NB/BV-Serie von BBA ist für den Einsatz in anspruchsvollen Bohr- und Bentonitanwendungen konzipiert. Sie pumpt daher mühelos Schlamm und Bentonit. Die Pumpe bietet hohe Leistung und ist wirtschaftlich im Einsatz. Sie wird in einer Vielzahl von Branchen vermietet, von GWW bis zu Behörden.

Durchfuhr Kapazität: 140 m³/h
 Max. Schmutzdurchgang: 90 mm

Marke Motor: DEUTZ F2L 1011F
Max. Kopf: 28 MWK
Geschwindigkeit: 1500 rpm