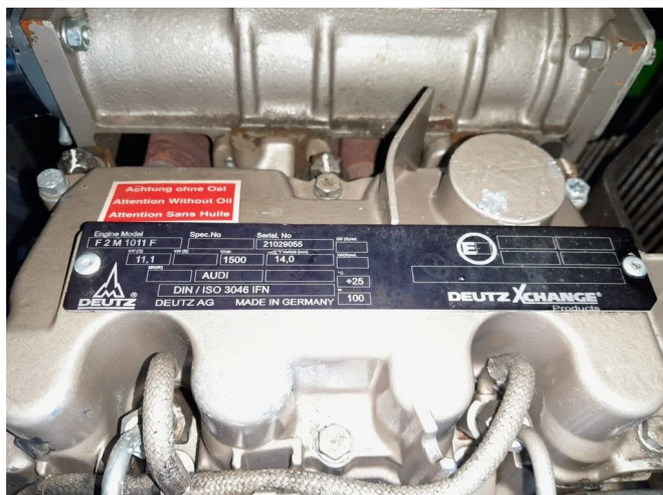


ROBOT waterpumps BW2041 (BWP22-41)

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

ID	24P00050
Marke	ROBOT waterpumps
Baujahr	2004
Betriebsstd.	5.336
Konstruktion	Abwasserpumpen
Kraftstoffart	Diesel
Gewicht	1.500 kg
Leistung in kW	12
Leistung in PS	16



TECHNISCHE INFORMATIONEN

- 4" (4 Zoll) Anschlusssteile, Perrot/Kardan/Typ C • auf Lager!
- Ersatzteile verfügbar, meist auf Lager
- Freistrom-/eingezogenes Pumpenlaufrad
- Fördern von wasserdünnen bis hochviskosen Flüssigkeiten und/oder festen Bestandteilen
- Geeignet zum Pumpen von Abwasser
- Geeignet zum Pumpen von Oberflächenwasser / Baustellenwasser
- Kann sofort verwendet werden
- mit jeder gewünschten Schnellkupplung erhältlich.
- PUMPED UP AND READY TO FLOW!
- Schwimmerschalter (Start/Stop-System)
- selbstansaugend (trocken)
- Selbstansaugend (trocken, vakuumunterstützt)
- SUPER

BESCHREIBUNG

Schäden: keines

Diese trocken aufgestellte Schmutzwasserpumpe der Serie BW2041 von Robot verfügt über ein Vortex-Laufrad, das eine gute Förderung von Feststoffen gewährleistet. Diese Pumpe ist für den Einsatz als Schmutzwasserpumpe oder als Abwasserpumpe geeignet.
 Auf Lager und sofort verfügbar

Durchfuhr Kapazität: 135 m³/h
 Max. Schmutzdurchgang: 100 mm
 Marke Motor: DEUTZ F2M 1011F
 Max. Kopf: 25 MWK
 Geschwindigkeit: 1800 rpm