

GODWIN WATERPUMPS (Xylem) CD150M

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

ID	24P00126
Marke	GODWIN WATERPUMPS (Xylem)
Baujahr	2016
Betriebsstd.	5.253
Konstruktion	Abwasserpumpen
Kraftstoffart	Diesel
Gewicht	1.500 kg
Leistung in kW	20
Leistung in PS	27
Länge	220 cm
Breite	105 cm
Höhe	1.500 cm



TECHNISCHE INFORMATIONEN

- 6" (6 Zoll) Anschlusssteile BAUER / Typ B • auf Lager! •
- Ersatzteile verfügbar, meist auf Lager • 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 •
- MEHRERE EINHEITEN AUF LAGER! • mit jeder gewünschten Schnellkupplung erhältlich. • PUMPED UP AND READY TO FLOW! • selbstansaugend (trocken) • Selbstansaugend (trocken, vakuumunterstützt) • SUPER leises Gehäuse (SUPER leise) • Unterstützt durch Van-Vakuumpumpe • Wir liefern die entsprechende Dokumentation für den Export

BESCHREIBUNG

Die Godwin Dri-Prime CD150M Pumpe ist eine extrem leistungsstarke und dennoch kompakte Pumpe mit einer Förderleistung von bis zu 520 Litern. leistungsstarke und dennoch kompakte Pumpe mit Fördermengen von bis zu 520 m³/h und einer Förderhöhe von bis zu 47 Metern. Die CD150M verfügt über die einzigartige Godwin-Hochdrucköl Bad-Gleitringdichtung. Dadurch kann die Pumpe über längere Zeiträume trocken laufen und sich automatisch nachfüllen. Die CD150M ist für den Betrieb unter härtesten Bedingungen geeignet. Die CD150M fördert Feststoffe mit einem Durchmesser von bis zu 75 mm. Diese Dies macht sie zu einer hocheffektiven Pumpe, die sich sowohl für Schlamm- und Reinwasseranwendungen geeignet ist. Die leistungsstarke CD150M hat sich als die Pumpe der Wahl für Bauunternehmen, lokale Behörden Behörden, Industrie- und Umweltunternehmen bewährt.

MEHRERE EINHEITEN AUF LAGER!

Durchfuhr Kapazität: 520 m3/h
Max. Schmutzdurchgang: 75 mm
Marke Motor: PERKINS 404D-22T 18.7 KW @2200RPM
Max. Kopf: 47 MWK
Geschwindigkeit: 1500 rpm