



Einhell

BLUE

BG-DP 1340 G Schmutzwasserpumpe

Art.-Nr. 41.707.40

Diese Pumpe ist für den harten Einsatz geeignet, wie z.B. für Überschwemmungen, Sickerschächte oder überflutete Baugruben. Das Gewicht der Pumpe sorgt für einen besonders sicheren Stand. Durch das stabile Gusspumpenrad und das Guss- / Edelstahlgehäuse ist die Pumpe besonders gut für schmutziges Wasser geeignet. Da sich die doppelte Gleitringdichtung komplett in Öl befindet, wird eine lange Laufleistung unterstützt. Verschmutzungen bis zu einer Korngröße von \varnothing 40 mm können abgesaugt werden. Die genaue Abstimmung zwischen Motor und Schaufelrad führt zu Leistungseffektivität und überdurchschnittlichen Leistungsdaten.

Ausstattung

- Doppelte Gleitringdichtung für eine lange Lebensdauer (1)
- Tragegriff (2), Ansauggehäuse (5) und Motorgehäuse (7) aus Edelstahl
- Oberes (3) und unteres (6) Gehäuseeteil aus Guss
- Schlauchanschlussstülle (4) für ca. 50,8 mm (2")
- Schwimmerschalter (8)
- Gusspumpenrad (9)
- Seil 6 Meter (10)

Technische Daten

- Netzanschluss: 230 V ~ 50 Hz
- Aufnahmeleistung: 1.300 W
- Fördermenge max.: 23.000 l/h
- Förderhöhe max.: 10 m
- Eintauchtiefe: 5 m
- Wassertemperatur: bis 35 °C
- Druckanschluss: ca. 59,6 mm (G2) IG
- Fremdkörper bis: \varnothing 40 mm
- Netzleitung: 10 m H07RN-F
- Schaltpunkt EIN: 70 cm
- Schaltpunkt AUS: 20 cm
- Produktgewicht: 22,0 kg

Logistische Daten

- Gewicht netto: 22,5 kg
- Gewicht brutto: 23,0 kg
- Verpackungsmaße: 300 x 550 x 250 mm
- EAN-Code: 4006825 577655
- VE: 1 Stück

