

Tauchpumpe CSP-800M

Mehrstufige Tauchpumpe für die Gartenbewässerung

Einsatzbereich

- Gartenbewässerung
- Regenwassernutzung
- Brunnenbau
- Entwässerung

Produktvorteile

- Einfache Montage
- Integrierter Trockenlaufschutz
- Korrosionsbeständig
- Pumpe vielseitig einsetzbar



Pumpe CSP-800M

Produktbeschreibung

Die CSP-800M ist eine mehrstufige Tauchpumpe für die Gartenbewässerung. Sie ist aufgrund ihrer Leistungsmerkmale äußerst vielseitig auch in der Regenwassernutzung oder Entwässerung einsetzbar.

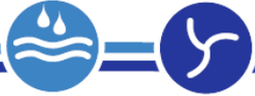
Durch den Schwimmerschalter verfügt die Pumpe über einen integrierten Trockenlaufschutz, der die Beschädigung der Pumpe durch Heißlaufen verhindert.

Die Pumpe ist aus hochwertigen und langlebigen Materialien hergestellt.

Durch den Kunststoffgriff lässt sich die CSP-800M bequem und komfortabel tragen.

Technische Kurzbeschreibung

- Pumpe besteht aus korrosionsfestem Material
- Max. Partikelgröße 0,5mm
- Max. Eintauchtiefe 6m
- Integrierter Schwimmerschalter als Trockenlaufschutz der Pumpe
- Mechanische Gleitringdichtung
- Druckstutzen 1 ¼"
- Schutzart IP68



Technische Daten

Pumpentyp	CSP-800M
Saugleitung (opt.)	1 ¼ "IG
Druckleitung	1 ¼"
Zuleitung	10 m
max. Fördermenge	5,4 m³/h
max. Druck	3,0 bar
max. Höhe	30 m
max. Eintauchtiefe	6 m
Schutzart	IP 68
Nennleistung	800 W
Anschlussspannung	230 V
Gewicht	10 kg

Pumpenkennlinie

