



PS 7500 S Set mit Ablauf-Garnitur mit Armaturen (7m)

- Zum Auspumpen, Leerpumpen und Umwälzen von Klar- oder Schmutzwasser aus Behältern, Wasserbecken oder überschwemmten Kellern
- Für die Gartenbewässerung aus Wasserreservoirs
- Doppelttes Dichtsystem zum Schutz der Pumpe bei stark verschmutztem Wasser
- Überlastschutz: schützt den Motor vor Überhitzung
- Einstellbarer Schwimmerschalter für Automatikbetrieb
- Robustes Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff
- Ergonomischer Tragegriff für bequemen Transport

Bestell-Nr.	690864000
EAN-Code	4007430278470
Nennaufnahmeleistung	450 W
Max. Fördermenge	7500 l/h
Max. Förderhöhe	5 m
Max. Druck	0.5 bar
Max. Eintauchtiefe	5 m
Druckanschluss	1 1/4" Innengewinde
Pumpengehäuse	Kunststoff
Schutzart IP	IP X8
Max. Korngröße bis	30 mm
Anzahl der Laufräder	1
Abmessungen	257 x 200 x 315 mm
Gewicht	4.8 kg
Kabellänge	10 m

Lieferumfang

Winkelanschlussstück mit Multiadapter, Schwimmerschalter, Ablauf-Garnitur mit Armaturen (7 m x 1")