



TDP 7501 S

- Für die Gartenbewässerung aus Wasserreservoirs
- Für den direkten Betrieb von Bewässerungsanlagen und Gartenbewässerung aus tiefergelegenen Quellen, Brunnen oder Zisternen
- Für die Gartenbewässerung mit 1 bis 3 Regnern
- 3-stufiges Pumpen-Laufwerk sorgt für optimalen Druckaufbau
- Überlastschutz: schützt den Motor vor Überhitzung
- Einstellbarer Schwimmerschalter für Automatikbetrieb
- Integrierte Rückschlagklappe verhindert zuverlässig das Leerlaufen der Wasserleitung
- Robustes Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff
- Ergonomischer Tragegriff für bequemen Transport

Bestell-Nr.	0250750100
EAN-Code	4003665502281
Nennaufnahmeleistung	1000 W
Max. Fördermenge	7500 l/h
Max. Förderhöhe	34 m
Max. Druck	3.4 bar
Max. Eintauchtiefe	7 m
Druckanschluss	1" Innengewinde
Pumpengehäuse	Kunststoff
Schutzart IP	IP X8
Max. Korngröße bis	0 mm
Anzahl der Laufräder	3
Abmessungen	150 x 150 x 380 mm
Gewicht	9.1 kg
Kabellänge	10 m

Lieferumfang

Multiadapter, Schwimmerschalter