



CE



Produktseite

REGENFASSPUMPE GFP 3503

Art.-Nr.: 94635

- Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff
- Laufrad aus Noryl
- Mechanische Dichtung
- 10 m Anschlusskabel
- Thermoschutz
- Edelstahlwelle
- Flexibles Rohr mit Absperrhahn
- Haken zum einhängen am Regenfass

Einsatzbereiche:
Für die Gartenbewässerung aus Regenfässern.

Technische Daten:

| | |
|----------------------------|----------|
| Netzspannung: | 230 V |
| Frequenz: | 50 Hz |
| Motorleistung (P1): | 350 W |
| Schutzart (IP): | IPX 8 |
| Fördervolumen: | 2400 l/h |
| max. Förderhöhe: | 10 m |
| max. Eintauchtiefe: | 5 m |
| max. Korngröße: | 3 mm |
| max. Wassertemperatur: | 35 °C |
| Anschlussgewinde: | AG 3/4 " |
| Länge des Anschlusskabels: | 1000 cm |

| | |
|----------------|----------------------|
| Maße LxBxH: | 180 x 140 x 1.250 mm |
| Nettogewicht: | 4,1 kg |
| Bruttogewicht: | 4,4 kg |



VE 64



L 220 x B 160 x H 370 mm

GTIN-Code

4015671587817