



Schmutzwassertauchpumpe GS 1103 PI

Art.-Nr.: 94639

- variabel einstellbarer Schwimmerschalter
- Edelmantel
- Laufrad aus Noryl
- mechanische Dichtung
- Tragegriff
- Thermoschutz
- Edelstahlwelle
- 10 m Anschlusskabel

Einsatzgebiete:

Zum Abpumpen von stark verschmutztem Wasser aus Gruben, Gartengewässern, Teichen usw.

Schlauchanschluss:

1 1/2" IG, 1 1/2" AG, 32 mm, 1" AG, 25 mm

Technische Daten:

| | |
|----------------------------|------------|
| Netzspannung: | 230 V |
| Frequenz: | 50 Hz |
| Motorleistung (P1): | 1100 W |
| Schutzart (IP): | X8 |
| Fördervolumen: | 20000 l/h |
| max. Förderhöhe: | 8 m |
| max. Eintauchtiefe: | 7 m |
| max. Korngröße: | 35 mm |
| max. Absaugung: | 40 mm |
| max. Wassertemperatur: | 35 °C |
| Anschlussgewinde: | IG 1 1/2 " |
| Länge des Anschlusskabels: | 1000 cm |

| | |
|----------------|--------------------|
| Maße LxBxH: | 250 x 160 x 360 mm |
| Nettogewicht: | 5,6 kg |
| Bruttogewicht: | 5,9 kg |



VE 80



L 220 x B 160 x H 370 mm

GTIN-Code

4015671854162