



Produktseite

Schmutzwassertauchpumpe GS 4000

Art.-Nr.: 94621

- variabel einstellbarer Schwimmerschalter
- Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff
- Laufrad aus Noryl
- Gleitringdichtung
- 10 m Anschlusskabel
- Tragegriff
- Thermoschutz

Einsatzgebiete:

Zum Abpumpen von stark verschmutztem Wasser aus Gruben, Gartengewässern, Teichen oder bei Hochwasser.

Schlauchanschluss:

1 1/4" IG, 1 1/4" AG, 32 mm, 1" AG, 23 mm

Technische Daten:

Netzspannung:	230 V
Frequenz:	50 Hz
Motorleistung (P1):	400 W
Schutzart (IP):	X8
Fördervolumen:	7000 l/h
max. Förderhöhe:	6 m
max. Eintauchtiefe:	5 m
max. Korngröße:	30 mm
max. Absaugung:	40 mm
max. Wassertemperatur:	35 °C
Anschlussgewinde:	IG 1 1/4 "
Länge des Anschlusskabels:	1000 cm

Maße LxBxH:	220 x 260 x 320 mm
Nettogewicht:	4,36 kg
Bruttogewicht:	4,72 kg



VE 80



L 265 x B 160 x H 340 mm

GTIN-Code

4015671946218