



Produktseite

Schmutzwassertauchpumpe GS 4003 P

Art.-Nr.: 94638

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

Einsatzgebiete:

Zum Abpumpen von stark verschmutztem Wasser in Räumen, Gruben, Gartengewässer, Teichen usw.

Schlauchanschluss:

1 1/4" IG, 1 1/4" AG, 32 mm, 1" AG, 25 mm

Technische Daten:

Netzspannung:	230 V
Frequenz:	50 Hz
Motorleistung (P1):	400 W
Schutzart (IP):	X8
Anzahl Laufräder:	1
Fördervolumen:	8000 l/h
max. Förderhöhe:	5,5 m
max. Eintauchtiefe:	4 m
max. Korngröße:	25 mm
max. Absaugung:	25 mm
max. Wassertemperatur:	35 °C
Anschlussgewinde:	IG 1 1/4 "
Länge des Anschlusskabels:	1000 cm

Maße LxBxH:	200 x 130 x 275 mm
Nettogewicht:	3,2 kg
Bruttogewicht:	3,6 kg



VE 120



L 190 x B 150 x H 300 mm

GTIN-Code

4015671854308