



STAINLESS STEEL



Produktseite

Schmutzwassertauchpumpe GS 7502 PI

Art.-Nr.: 94641

- variabel einstellbarer Schwimmerschalter
- Edelmantel
- Laufrad aus Noryl
- mechanische Dichtung
- Tragegriff
- Thermoschutz
- Edelmantelwelle
- 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):	750 W
Schutzart (IP):	X8
Anzahl Laufräder:	1
Fördervolumen:	12500 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:	240 x 150 x 330 mm
Nettogewicht:	4,8 kg
Bruttogewicht:	5,2 kg



VE 80



L 220 x B 160 x H 370 mm

GTIN-Code

4015671855268