



Produktseite

TIEFBRUNNENPUMPE GTT 900

Art.-Nr.: 05254

- Edelmantel
- 9 Laufräder aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- Mechanische Dichtung
- 20 m Anschlusskabel
- Thermoschutz
- Edelmantel
- Schalterbox mit Ein-/Ausshalter und Motorschutzschalter
- 20 m Nylonseil

Einsatzbereich:
Nur für Klarwasser geeignet.
Zum Fördern aus großen Tiefen und engen Brunnen.
Pumpenkörper-Ø 100 mm.

Technische Daten:

Netzspannung:	230 V
Frequenz:	50 Hz
Motorleistung (P1):	900 W
Schutzart Pumpe:	IPX8
Schutzart Schaltbox:	IPX4
Anzahl Laufräder:	9
Ø-Pumpe:	100 mm
Fördervolumen:	4500 l/h
max. Förderhöhe:	60 m
max. Eintauchtiefe:	15 m
max. Korngröße:	1 mm
max. Wassertemperatur:	35 °C
Anschlussgewinde:	IG 1 "
Länge des Anschlusskabels:	2000 cm

Maße LxBxH:	95 x 95 x 630 mm
Nettogewicht:	11,36 kg
Bruttogewicht:	12,2 kg



VE 48



L 230 x B 180 x H 695 mm

GTIN-Code

4033461052543