



## Tiefbrunnenpumpe DWP 1106A

### Tiefbrunnenpumpe DWP 1106A

- Ideal für die Nutzung von Brunnenwasser
- Integrierte Druck- und Durchflusssensoren lassen die Pumpe bei Wasserentnahme automatisch anlaufen und danach wieder stoppen
- Mehrstufige Impeller-Technologie erzeugt hohen Wasserdruck
- Trockenlaufschutz integriert
- Mit Thermoschutz ausgestattet
- Hochwertiges und robustes Gehäuse aus Edelstahl
- Mit integriertem Rückschlagventil ausgestattet

#### Technische Details

- Länge (Produkt) ca. 98 mm
- Breite/Tiefe (Produkt) ca. 98 mm
- Höhe (Produkt) ca. 900 mm
- Gewicht (Netto) ca. 13,59 kg
- Motorleistung 1,1 kW
- Schalldruckpegel (2006/42/EG) 88 dB(A)
- Schutzart Antriebsmotor IPX 8
- Anschlusskabellänge 22 m
- Anschlussspannung 230 V
- Netzfrequenz 50 Hz
- Einsatzbereich Klarwasser
- Förderhöhe max. 55 m
- Fördermenge 100 l/min
- Ein-/Auslassdurchmesser 25 mm
- Korngröße max. 1,2 mm

**Sku :** 7523105