

# Tauchmotorpumpen für Schmutzwasser **Vectis 400**

Schmutzwasser-Tauchpumpe mit Schwimmerschalter

#### Ausführung:

- Schmutzwasser-Tauchpumpe aus korrosionsbeständigem, schlagfesten Kunststoff und hochwertigem Edelstahl
- Motorwicklung mit eingebautem thermischen Wicklungsschutz
- Abdichtung durch dreifachen Wellendichtring
- integrierte Entlüftungsschraube
- horizontaler Druckabgang 1 1/4" AG
- Automatikbetrieb durch Hebel-Schwimmerschalter
- Flauchsaugfunktion durch abnehmbares Saugsieb
- Dauerbetrieb durch Arretierung
- maximale Flüssigkeitstemperatur: 35°C
- Schutzgrad IP 68 voll überflutbar

## **Einsatzgebiete:**

- Förderung von Klar- und Schmutzwasser aus Gruben, Kellerentwässerung u. ä.
- transportable Pumpe zur Notentwässerung
- Entwässerung von häuslichem Schmutzwasser ohne Fäkalien aus Dusche, Waschmaschine, Waschtisch usw.

#### Lieferumfang:

- Pumpe mit 10 m Anschlusskabel und Schuko-Stecker
- Anschlussbogen 90° 1 1/4" IG
- Arretierung für Dauerbetrieb
- Rückschlagklappe



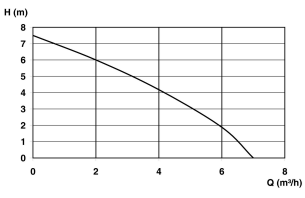
#### **Produktvorteile:**

- automatische Steuerung durch Hebelschwimmer
- leichte und robuste Ausführung
- Abdichtung durch dreifachen Wellendichtring
- eingebauter thermischer Wicklungsschutz zur Verhinderung von Überhitzungsschäden

#### **Technische Daten:**

ArtNr.	U [V]	P <sub>1</sub> [W]	P <sub>2</sub> [W]		n [min-1]	Qmax [m³/h]	Hmax [m]	KG [mm]	DA	D [mm]	L [mm]	B [mm]	H [mm]	Gewicht [kg]
21664	230	400	200	1,4	2800	7,0	7,5	10	1 1/4" AG	138	280	183	254	5

#### **Kennlinie:**



#### Werkstoffe:

Werkstoff Laufrad:	PA6 GF25					
Dichtung Motor:	Wellendichtring					
Dichtung Pumpe:	Wellendichtring					
Werkstoff Motorgehäuse:	Edelstahl 1.4401					
Werkstoff Pumpengehäuse:	PP GF30					



# Tauchmotorpumpen für Schmutzwasser **Vectis 400**

Schmutzwasser-Tauchpumpe mit Schwimmerschalter

## Abmessungen:

