

VORTEX BWO 155 V Z mit Zeitschaltuhr V-Pumpengehäuse

<https://www.schwarte-shop.de/vortex-bwo-155-v-z-zeitschaltuhr-v-pumpengehaeuse>



Artikelnummer: 29196

€ 218,81

inkl. 19% MwSt.

zzgl. Versand ab € 5,60



Lieferzeit ca. 1-3 Tage

Bilder und technische Details ohne Gewähr

Produktbeschreibung

VORTEX BWO 155 V Z, Hocheffizienz-Brauchwasserpumpe BLUEONE mit V-Pumpengehäuse

Regelmodul: Zeitschaltuhr

Herstellerartikelnummer: **433-111-031**

VORTEX Brauchwasserpumpen sind für den Einsatz in Trinkwasserzirkulationsanlagen im Ein- und Zweifamilienhäusern. Je nach Leitungsverlegung können die Pumpen auch in kleineren Mehrfamilienhäusern eingebaut werden. Energieeinsparungen und Benutzerkomfort stehen bei diesen Pumpen an erster Stelle.

Ausstattung der Pumpe Regelmodul:

- Zeitschaltuhr
- zur zeitlichen Regelung des Zirkulationsstromes.
- Die durchschnittliche rechnerische Leistungsaufnahme einer Pumpe mit Zeitschaltuhr beträgt weniger als 3 Watt.
- mit 24-Stunden-Zeitscheibe
- Kleinster Zeitschritt 30 Minuten
- Alle Einstellungen über Drucktasten

- Betriebsanzeige.
- Dauerlauf- und Dauerstopp-Funktion (One-Touch-Technologie)

Technische Daten:

- VORTEX Zirkulationspumpen mit einem V-Pumpengehäuse haben einen Anschluss von 1 1/4" AG.
- Im Lieferumfang sind enthalten:
- Verschraubungen 1 1/4" IG x Schraub-/Lötfitting 1/2" AG und 15 mm innen (CU-Rohr)
- Rückschlagventil
- Kugelabsperrhahn
- Isolierschale
- Pumpenlänge ohne Verschraubungen: 110 mm
- Pumpenlänge mit Verschraubungen: 170 mm
- Durchmesser Pumpenkopf: 90 mm
- Wellenloser, blockierstromfester Kugelmotor mit ECM-Technologie
- Max. Förderhöhe: 1,3 mWS
- Max. Fördermenge: 950 l/h
- Elektr. Anschluss: 1~115-230 V / 50-60 Hz
- Leistungsaufnahme: 115-230 V ~ 2,5-9 W (2-7W)
- Temperaturfestigkeit: 95°C
- Druckfestigkeit: 10 bar
- Schutzart: IP 44
- Drehzahlbereich: 2.000-3.000 1/min
- Wasserberührte Teile: Messing, Edelstahl, EPDM, Noryl