

DAB Kreislumpumpe Edelstahl 304 1" Innengewinde 8bar 5,1A 230VAC Grün Selbstansaugend mit Press-Control Typ JETINOX 82 Control D (7030930)



TECHNISCHE DATEN

Farbe	Grün
Werkstoff	Edelstahl 304
Pumpengehäuse	Edelstahl 304
Material Laufrad 1	Technopolymer A
Modell	Selbstansaugend mit Press-Control
Anschluss	Innengewinde
Spannung	230VAC
Max. Temperatur	35 °C
Minimale Mediumtemperatur (kontinuierlich)	0 °C
Druck	1 "
Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Saug	1 "
Typ	JETINOX 82 Control D
Max. Förderhöhe	47 M
Maß	1"
Leistung	0.6 kW

Ampere	5,1 A
--------	-------

Max Durchfluss	3.6 m ³ /h
----------------	-----------------------

BEP Kapazität	2.4
---------------	-----

BEP Förderhöhe	26.3
----------------	------

PORlh	30.9
-------	------

PORhh	23.7
-------	------

PORlq	1.7
-------	-----

PORhq	2.9
-------	-----

ABMESSUNGEN

Cb-1	270 mm
------	--------

Cb-1	144 mm
------	--------

Cl-1	122 mm
------	--------

Cr-1	167 mm
------	--------

Ct-1	239 mm
------	--------

G-1	111 mm
-----	--------

H	197 mm
---	--------

H	197 mm
---	--------

L	406 mm
---	--------

L 406 mm

LM 390 mm

Mr 207 mm

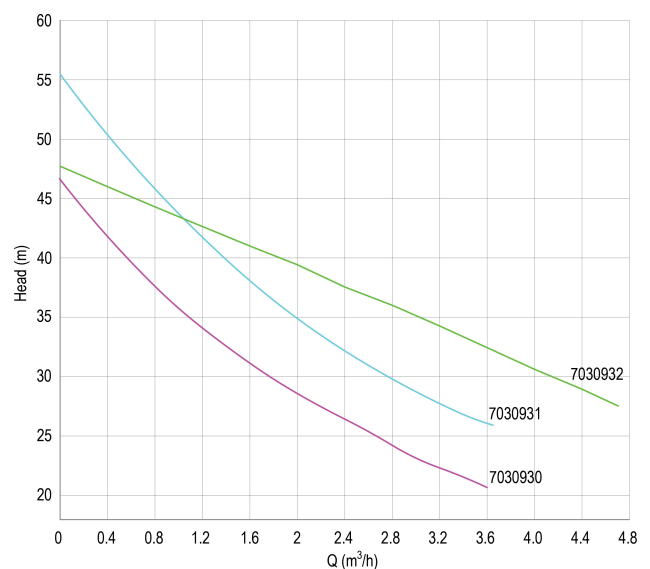
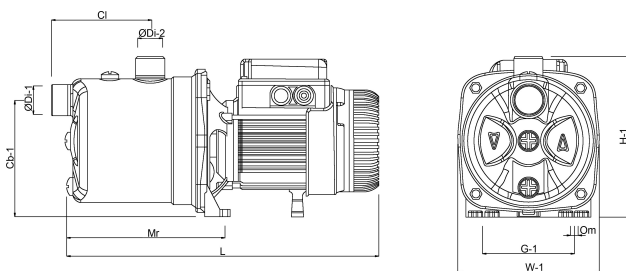
MW 165 mm

O 9 mm

W-1 174 mm

ØDi-1 1 "

ØDi-2 1 "



PRODUKTINFORMATIONEN

Einbau: Horizontal, feststehend. Betriebsbereich: von 0,4 bis 4,8 m³/h mit einer Förderhöhe von bis zu 53 Metern Geeignet für die Förderung von Wasser mit geringen Sandverunreinigungen Selbstansaugende Kreiselpumpen mit hervorragender Ansaugleistung, auch bei Vorhandensein von Luftblasen.

Generiert am: 12.06.2026

bevo Vertriebs GmbH
Industriestraße 18
32602 VLOTHO-EXTER
Deutschland
+49 (0) 5228 959 0
info@bevo.com
<http://www.bevo.com>