

DAB Kreiselpumpe Edelstahl 304 1" Innengewinde 8bar 6,6A 230VAC Grün Selbstansaugend mit Press-Control Typ JETINOX 132 Control D (7030932)



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 132 Control D
Max. Förderhöhe	48,3 M
Maß	1"
Leistung	0.75 kW

Ampere	6,6 A
--------	-------

Max Durchfluss	4.8 m ³ /h
----------------	-----------------------

BEP Kapazität	3.5
---------------	-----

BEP Förderhöhe	33
----------------	----

PORlh	37.5
-------	------

PORhh	29.8
-------	------

PORlq	2.5
-------	-----

PORhq	4.2
-------	-----

ABMESSUNGEN

Cb-1	98.5 mm
------	---------

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

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

Cr-1	87 mm
------	-------

Ct-1	98.5 mm
------	---------

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

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

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

L	424 mm
---	--------

L 440 mm

LM 424 mm

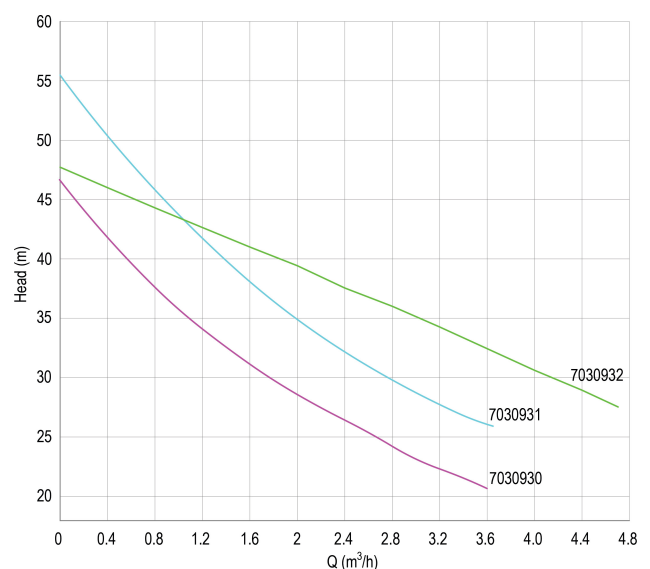
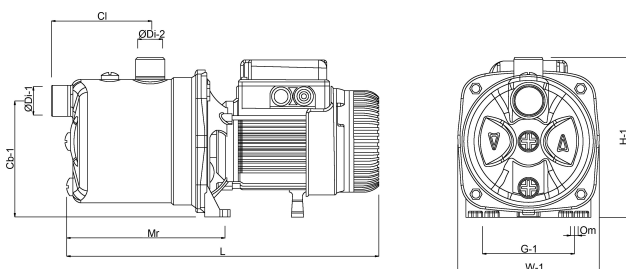
Mr 207 mm

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>