

DAB Kreiselpumpe Gusseisen 1" Innengewinde 6bar 3,8A 230VAC Grün Selbstansaugend mit Press-Control Typ JET 82 Control D (7030928)



TECHNISCHE DATEN

Farbe	Grün
-------	------

Werkstoff	Gusseisen
-----------	-----------

Pumpengehäuse	Gusseisen
---------------	-----------

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	JET 82 Control D
-----	------------------

Maß	1"
-----	----

Leistung	0.6 kW
----------	--------

Förderhöhe	47
------------	----

Ampere	3,8 A
--------	-------

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

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

BEP Förderhöhe	27.6
----------------	------

PORlh	29.8
-------	------

PORhh	21.7
-------	------

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

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

ABMESSUNGEN

L	395 mm
---	--------

H	193 mm
---	--------

W	178 mm
---	--------

L	395 mm
---	--------

W-1	178 mm
-----	--------

ØDi-1	1 "
-------	-----

ØDi-2	1 "
-------	-----

O	9 mm
---	------

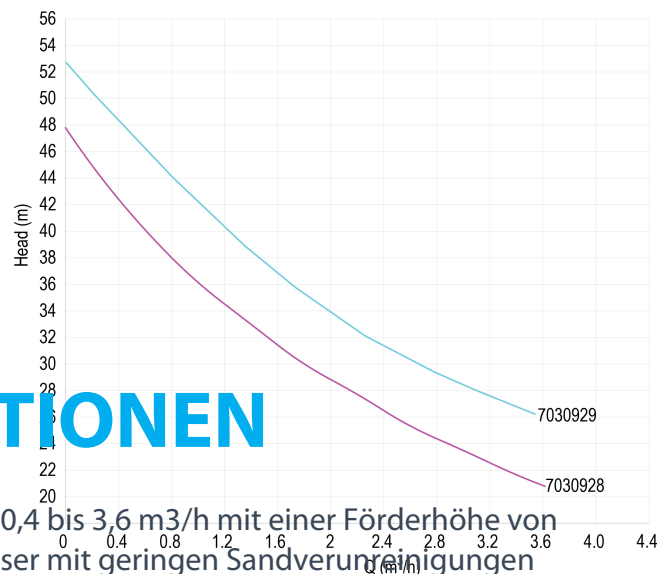
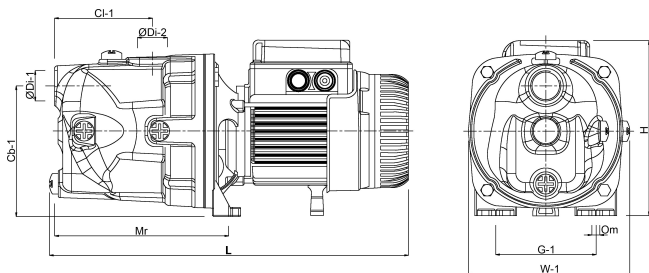
Cb-1	144 mm
------	--------

G-1 111 mm

Cl-1 108 mm

Mr 192 mm

H 193 mm



PRODUKTINFORMATIONEN

Einbau: Horizontal, feststehend. Betriebsbereich: von 0,4 bis 3,6 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: 08.11.2025

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