

DAB Kreiselpumpe Gusseisen
1" Innengewinde 6bar 3,8A
230/400VAC Grün
selbstansaugend Typ JET 82 M
(7030902)



TECHNISCHE DATEN

Farbe Grün

Werkstoff Gusseisen

Pumpengehäuse Gusseisen

Material Laufrad 1 Technopolymer A

Modell selbstansaugend

Anschluss Innengewinde

Spannung 230/400VAC

Max. Temperatur 35 °C

Minimale Mediumtemperatur
(kontinuierlich) 0 °C

Druck 1 "

Maximale
Umgebungstemperatur 40 °C

Saug 1 "

Typ JET 82 M

Max. Förderhöhe 47 M

Maß 1"

Leistung 0.6 kW

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

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

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

BEP Förderhöhe	26.2
----------------	------

ABMESSUNGEN

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

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

Cl-1	108 mm
------	--------

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

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

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

H	509 mm
---	--------

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

L	305 mm
---	--------

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

LM	390 mm
----	--------

Mr	192 mm
----	--------

MW	165 mm
----	--------

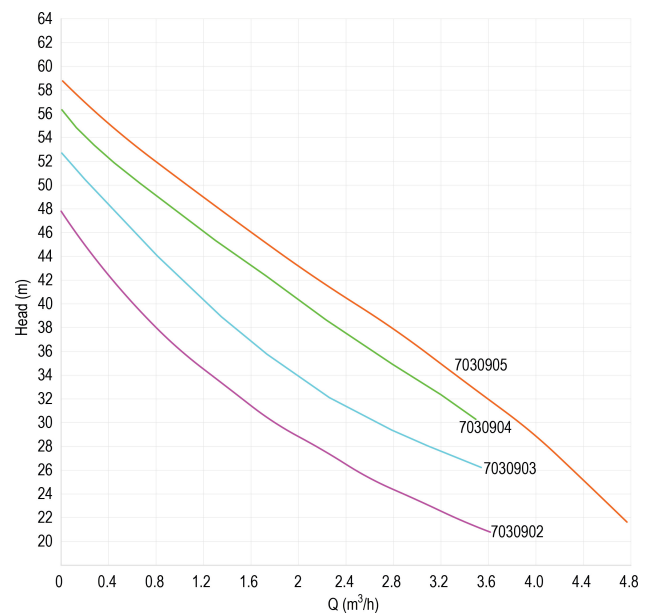
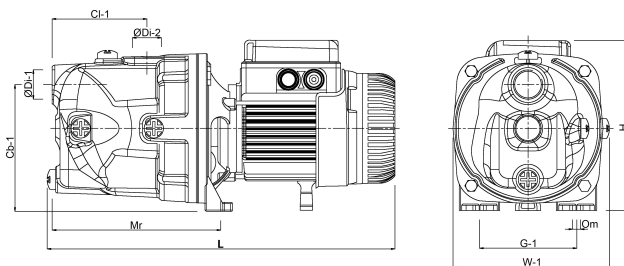
O 9 mm

W 178 mm

W-1 178 mm

ØDi-1 1 "

ØDi-2 1 "



PRODUKTINFORMATIONEN

Ansaugtiefe bis zu 8 Meter. Die Pumpe wird ohne Kabel und DIN-Stecker geliefert.

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>