

Kreiselpumpe Edelstahl 304 1"
Innengewinde 3,2A 230VAC
Blau Typ AJ 50/60 (7031128)



TECHNISCHE DATEN

Farbe Blau

Typ AJ 50/60

Werkstoff Edelstahl 304

Pumpengehäuse Edelstahl 304

Material Laufrad 1 Noryl

Max. Förderhöhe 50 M

Anschluss Innengewinde

Spannung 230VAC

Max. Temperatur 40 °C

Leistung 1.1 kW

Ampere 3,2 A

Max Durchfluss 3.6 m³/h

Druck 1 "

Maximale
Umgebungstemperatur 40 °C

Saug 1 "

Maß 1"

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

BEP Förderhöhe	31
----------------	----

PORlh	19
-------	----

PORhh	50
-------	----

PORlq	0.6
-------	-----

PORhq	3.6
-------	-----

ABMESSUNGEN

Cb-1	160 mm
------	--------

Cl-1	85 mm
------	-------

G-1	145 mm
-----	--------

H	210 mm
---	--------

H	290 mm
---	--------

L	370 mm
---	--------

L	370 mm
---	--------

Mr	170 mm
----	--------

O	10 mm
---	-------

W	200 mm
---	--------

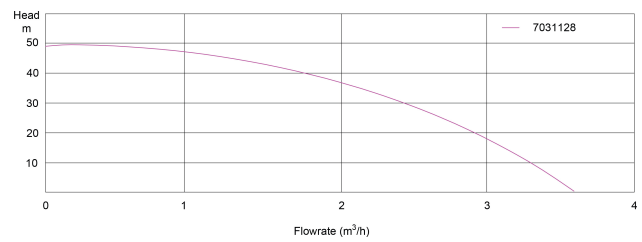
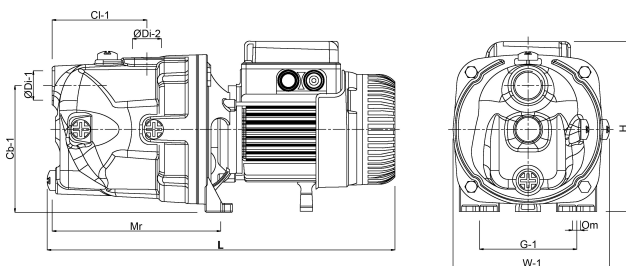
W-1	200 mm
-----	--------

ØDi-1

1 "

ØDi-2

1 "



PRODUKTINFORMATIONEN

Geliefert mit 1,5 m Kabel und DIN-Stecker

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>