

**Foras Pompa jet żeliwo 1" GW  
7bar 5,2A 230VAC niebieski  
samozasysający typ JA 126  
(7034791)**



# SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor niebieski

Materiał żeliwo

Obudowa pompy żeliwo

Model samozasysający

Połączenie GW

Uszczelka typ A

Maks. temperatura 50 °C

Minimalna średnia temperatura 0 °C  
(stała)

Nacisk 1 "

Maksymalna temperatura 40 °C  
otoczenia

Podłączenie ssania 1 "

Minimum ambient temperature 0 °C

Typ JA 126

Materiał wirnika 1 stal nierdzewna 304

Wysokość słupa wody 55,1 m

Rozmiar 1"

Napięcie	230VAC
----------	--------

Moc	0.88 kW
-----	---------

Prąd	5,2 A
------	-------

Maks. przepływ	4.2 m <sup>3</sup> /h
----------------	-----------------------

Wydajność BEP	2.2
---------------	-----

Podnoszenie BEP	63
-----------------	----

PORlh	23
-------	----

PORhh	55.1
-------	------

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

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

## WYMIARY

Cb-1	150 mm
------	--------

Cb-1	150 mm
------	--------

Cb-2	195 mm
------	--------

Cl-1	119 mm
------	--------

Cr-1	140 mm
------	--------

Ct-1	45 mm
------	-------

G-1	140 mm
-----	--------

H 185 mm

L 410 mm

L 410 mm

LB 214 mm

LM 196 mm

Mr 214 mm

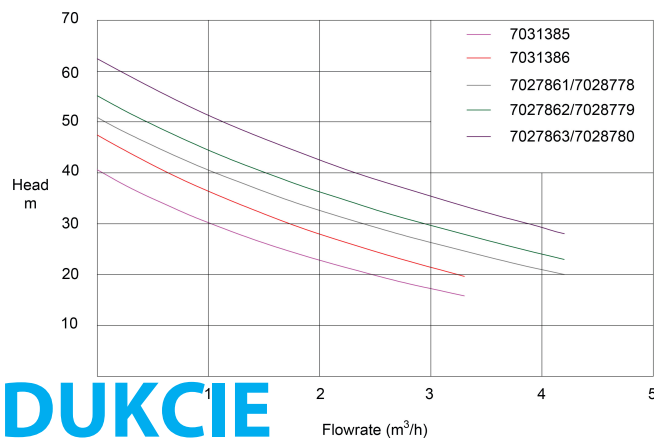
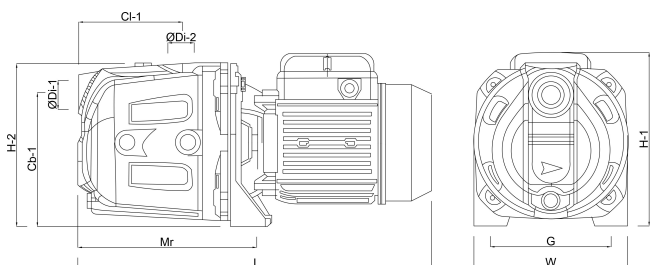
MW 150 mm

W 180 mm

W-1 180 mm

ØDi-1 1 "

ØDi-2 1 "



## INFORMACJE O PRODUKCIE

Pompa będzie dostarczana z przewodem i wtyczką DIN.

**Wygenerowano w dniu: 08.05.2026**

Bevo Poland Sp. z o.o.  
ul. Logistyczna 5  
Dąbrówka  
62-070 Dopiewo  
Polska  
+48 61 641 41 02  
[info@bevo.pl](mailto:info@bevo.pl)  
<http://www.bevo.com>