

**Foras Pompa jet żeliwo 1" GW
7bar 4,7A 230VAC niebieski
samozasysający typ JA 106 N
(7034789)**



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 106 N

Materiał wirnika 1 stal nierdzewna 304

Maks. Wys. Pod. 50,9 m

Rozmiar 1"

Napięcie 230VAC

Moc 0.74 kW

Prąd 4,7 A

Maks. przepływ 4.2 m³/h

Wydajność BEP 2.2

Podnoszenie BEP 32

PORlh 20

PORhh 50.9

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

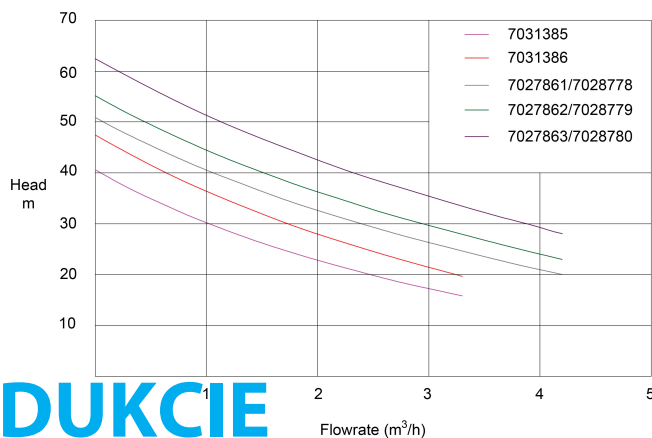
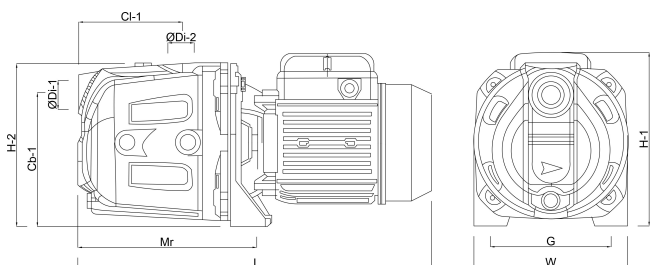
MW 150 mm

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
<http://www.bevo.com>