

**Foras Pompa jet żeliwo 1 1/2" x  
1" GW 8bar 3,9A 230/400VAC  
niebieski typ JA 200 M z brązu  
z kablem i wtyczką 2-pin  
(0920221)**



# SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor niebieski

Typ JA 200 M z brązu z kablem i wtyczką 2-pin

Materiał żeliwo

Model

Uszczelka

Maks. temperatura 50 °C

Podłączenie ssania 1 1/2 "

Obudowa pompy żeliwo

Materiał wirnika 1 noryl

Maks. Wys. Pod. 62,5 m

Rozmiar 1 1/2" x 1"

Połączenie GW

Napięcie 230/400VAC

Minimalna średnia temperatura 0 °C  
(stała)

Moc 1.5 kW

Prąd 3,9 A

Maks. przepływ 6.6 m<sup>3</sup>/h

Nacisk 1 "

Maksymalna temperatura otoczenia 40 °C

Wydajność BEP 5.5

Podnoszenie BEP 42

PORlh 35

PORhh 51

PORlq 3.78

PORhq 6.48

Minimum ambient temperature 0 °C

Seal 69 mm

## WYMIARY

Cb-1 112 mm

Cl-1 257 mm

G-1 177 mm

H 240 mm

H 240 mm

L 596 mm

L 596 mm

LM 287 mm

Mr 309 mm

MW 177 mm

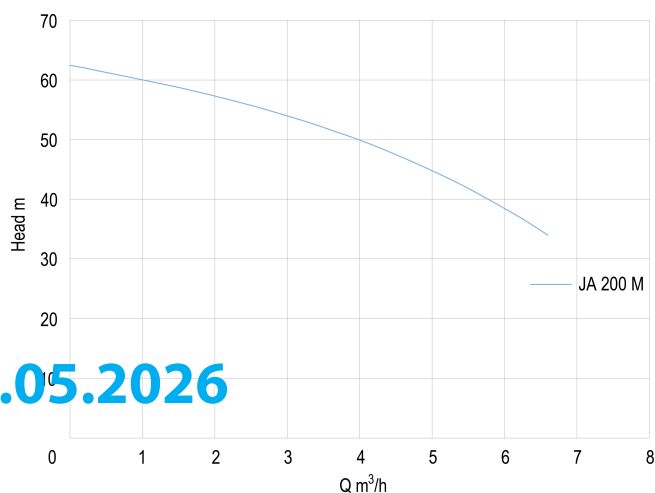
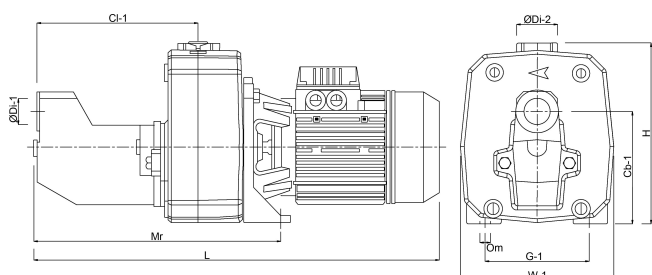
O 9 mm

W 220 mm

W-1 220 mm

ØDi-1 1 1/2 "

ØDi-2 1 "



**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>