

**Foras Pompa odśrodkowa  
żeliwo 1 1/4" x 1" GW 11bar  
4,8A 230/400VAC niebieski typ  
KB 210 T (0920275)**



**FOROS**  
WATER PUMPS

# SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor niebieski

Materiał żeliwo

Materiał wirnika 1 noryl

Połączenie GW

Maks. temperatura 90 °C

Minimalna średnia temperatura 0 °C  
(stała)

Maksymalna temperatura 40 °C  
otoczenia

Minimum ambient temperature 0 °C

Typ KB 210 T

Moc wyjścia 2 KM

Wysokość słupa wody 57,3 m

Rozmiar 1 1/4" x 1"

Uszczelka typ D

Długość 385 mm

Napięcie 230/400VAC

Szerokość 210 mm

Waga 23.5 kg

Moc 1.5 kW

Maks. przepływ 8.4 m<sup>3</sup>/h

Nacisk 1 "

Podłączenie ssania 1 1/4 "

Wydajność BEP 7.2

Podnoszenie BEP 39.5

Wydajność 41 %

Wymiary opakowania Dł. Szer. 405 x 225 x 295 mm  
Wys.

## WYMIARY

Cb-1 110 mm

Cl-1 82 mm

G-1 170 mm

H 265 mm

H-1 265 mm

L 385 mm

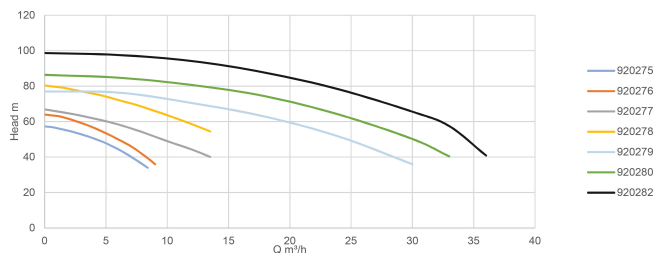
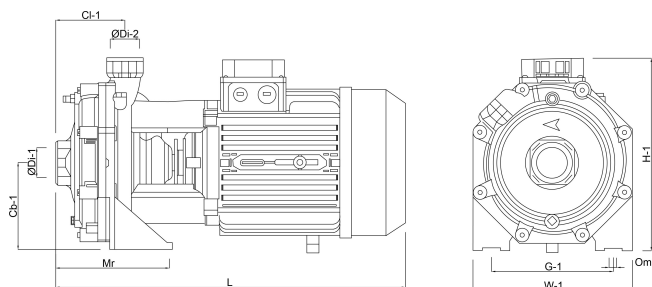
Mr 115 mm

O 14 mm

W-1 210 mm

ØDi-1 1 1/4 "

ØDi-2 1 "



## INFORMACJE O PRODUKCIE

Uszczelniony silnik klasa zabezpieczenia F.  
Maksymalna temperatura pompowanej cieczy to 90 °C.  
Dostarczany bez kabla.

**Wygenerowano w dniu: 07.05.2026**

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>