

**Foras Pompa odśrodkowa
żeliwo 2" x 1 1/4" GW 11bar
17,2A 400/690VAC niebieski
typ KB 1000 T (0920280)**



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 1000 T

Moc wyjścia 10 KM

Wysokość słupa wody 86,4 m

Rozmiar 2" x 1 1/4"

Uszczelka typ H

Długość 605 mm

Napięcie 400/690VAC

Szerokość 275 mm

Waga	84 kg
Moc	7.5 kW
Maks. przepływ	33 m ³ /h
Nacisk	1 1/4 "
Podłączenie ssania	2 "
Wydajność BEP	20
Podnoszenie BEP	72
Wydajność	57 %
Wymiary opakowania Dł. Szer. Wys.	675 x 300 x 390 mm

WYMIARY

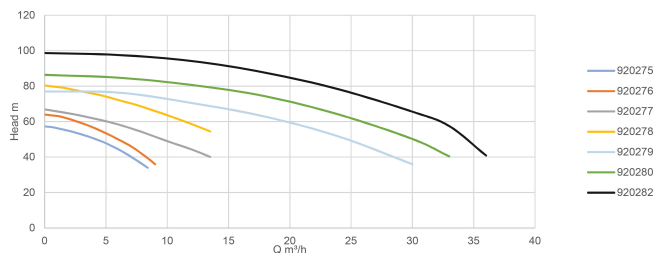
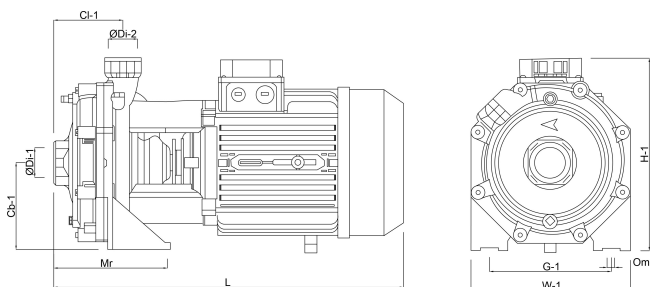
Cb-1	150 mm
Cl-1	120 mm
G-1	210 mm
H	330 mm
H-1	330 mm
L	605 mm
Mr	190 mm

O 14 mm

W-1 275 mm

ØDi-1 2 "

ØDi-2 1 1/4 "



INFORMACJE O PRODUKCIE

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

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>