

**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 m³/h

Nacisk 1 1/4 "

Podłączenie ssania 2 "

Wydajność BEP 20

Podnoszenie BEP 72

Wydajność 57 %

Wymiary opakowania Dł. Szer. 675 x 300 x 390 mm
Wys.

WYMIARY

Cb-1 150 mm

Cl-1 120 mm

G-1 210 mm

H 330 mm

H-1 330 mm

L 605 mm

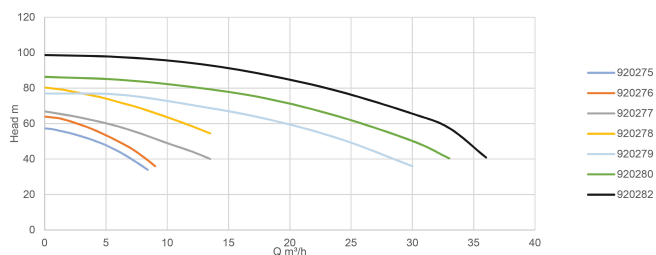
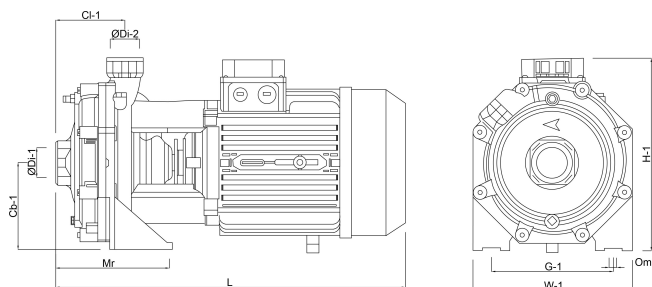
Mr 190 mm

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: 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
<http://www.bevo.com>