

**Foras Pompa odśrodkowa
żeliwo 2" x 1 1/4" GW 11bar
20,4A 400/690VAC niebieski
typ KB 1500 T (0920282)**



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 1500 T

Moc wyjścia 15 KM

Wysokość słupa wody 98,7 m

Rozmiar 2" x 1 1/4"

Uszczelka typ H

Długość 645 mm

Napięcie 400/690VAC

Szerokość 275 mm

Waga 95.5 kg

Moc 11 kW

Maks. przepływ 36 m³/h

Nacisk 1 1/4 "

Podłączenie ssania 2 "

Wydajność BEP 20

Podnoszenie BEP 86

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 645 mm

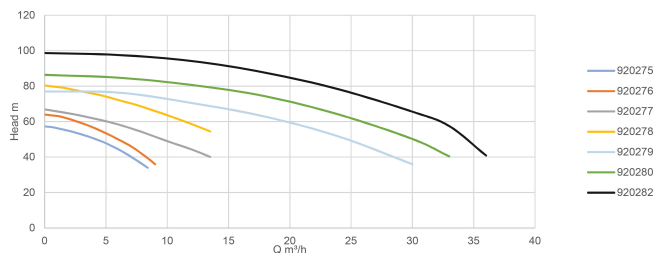
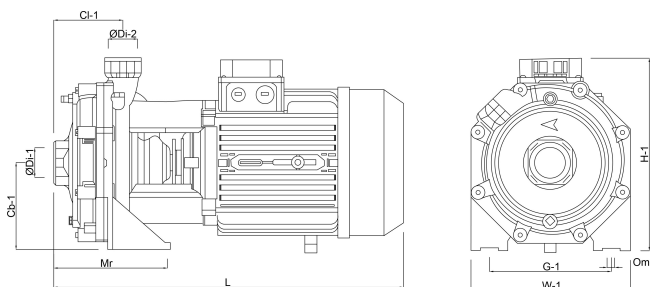
Mr 190 mm

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>