

**Foras Pompa odśrodkowa
żeliwo 2" x 1 1/4" GW 11bar
15A 400/690VAC niebieski typ
KB 750 T (0920279)**



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 750 T

Moc wyjścia 7,5 KM

Wysokość słupa wody 77 m

Rozmiar 2" x 1 1/4"

Uszczelka typ H

Długość 605 mm

Napięcie 400/690VAC

Szerokość 275 mm

Waga 78 kg

Moc 5.5 kW

Maks. przepływ 30 m³/h

Nacisk 1 1/4 "

Podłączenie ssania 2 "

Wydajność BEP 20

Podnoszenie BEP 59

Wydajność 57 %

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

WYMIARY

Cb-1 135 mm

Cl-1 95.5 mm

G-1 212 mm

H 330 mm

H-1 330 mm

L 605 mm

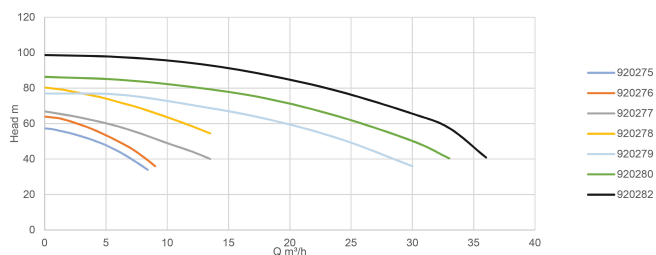
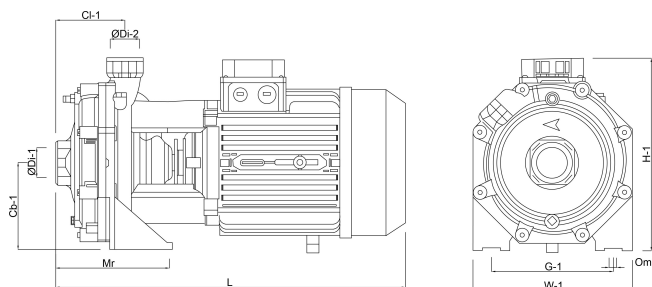
Mr 145 mm

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>