

**Foras Pompa odśrodkowa
żeliwo 1 1/2" x 1 1/4" GW 11bar
7,9A 400/690VAC niebieski typ
KB 400 T (0920277)**



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 400 T

Moc wyjścia 4 KM

Maks. Wys. Pod. 66,9 m

Rozmiar 1 1/2" x 1 1/4"

Uszczelka typ C

Długość 463 mm

Napięcie 400/690VAC

Szerokość 266 mm

Waga 44 kg

Moc 3 kW

Maks. przepływ 13.5 m³/h

Nacisk 1 1/4 "

Podłączenie ssania 1 1/2 "

Wydajność BEP 10.5

Podnoszenie BEP 47.8

Wydajność 42 %

Wymiary opakowania Dł. Szer. 553 x 274 x 318 mm
Wys.

WYMIARY

Cb-1 135 mm

Cl-1 95.5 mm

G-1 212 mm

H 305 mm

H-1 305 mm

L 463 mm

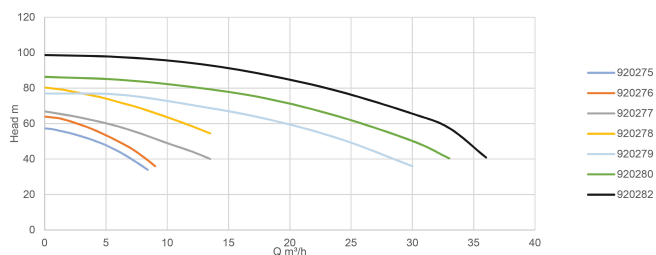
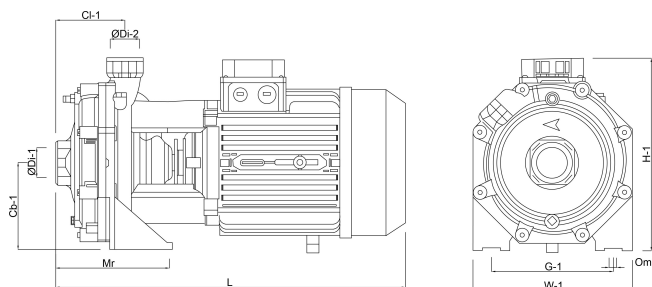
Mr 145 mm

O 14 mm

W-1 266 mm

ØDi-1 1 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>