

**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

Maks. Wys. Pod. 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 m ³ /h
Nacisk	1 1/4 "
Podłączenie ssania	2 "
Wydajność BEP	20
Podnoszenie BEP	59
Wydajność	57 %
Wymiary opakowania Dł. Szer. Wys.	675 x 300 x 390 mm

WYMIARY

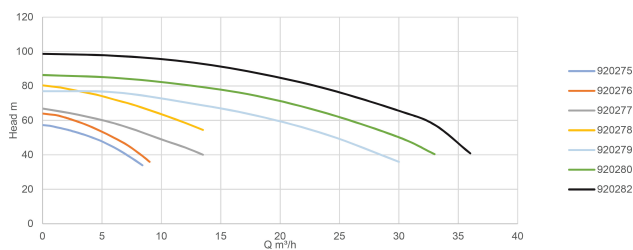
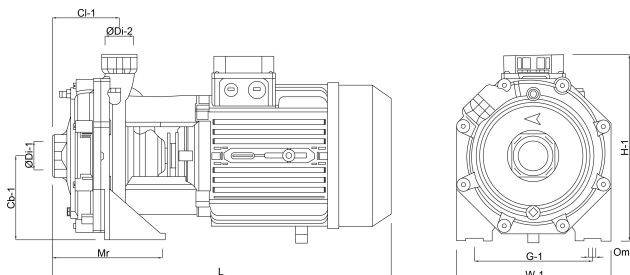
Cb-1	135 mm
Cl-1	95.5 mm
G-1	212 mm
H	330 mm
H-1	330 mm
L	605 mm
Mr	145 mm

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: 24.05.2026

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>