

**Foras Pompa odśrodkowa
żeliwo 1 1/2" x 1 1/4" GW 11bar
9,8A 400/690VAC niebieski typ
KB 550 T (0920278)**



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 550 T

Moc wyjścia 5,5 KM

Maks. Wys. Pod. 80,4 m

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

Uszczelka typ C

Długość 463 mm

Napięcie 400/690VAC

Szerokość 266 mm

Waga	48 kg
Moc	4 kW
Maks. przepływ	13.5 m ³ /h
Nacisk	1 1/4 "
Podłączenie ssania	1 1/2 "
Wydajność BEP	10.5
Podnoszenie BEP	62.4
Wydajność	42 %
Wymiary opakowania Dł. Szer. Wys.	553 x 274 x 318 mm

WYMIARY

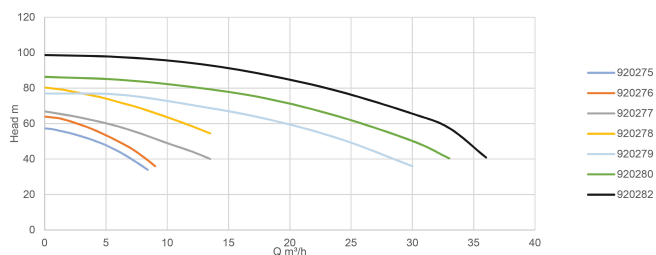
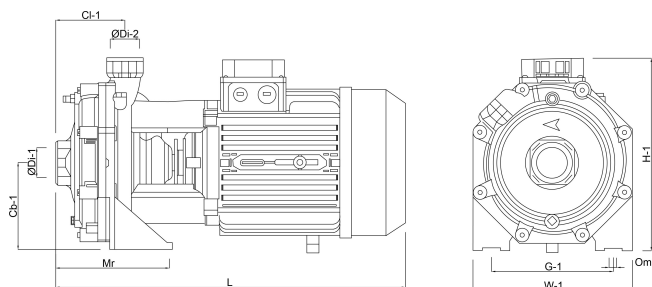
Cb-1	135 mm
Cl-1	95.5 mm
G-1	212 mm
H	305 mm
H-1	305 mm
L	463 mm
Mr	145 mm

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>