

**Foras Pompa odśrodkowa
żeliwo 1 1/4" x 1" GW 8bar 8,5A
230VAC niebieski typ KM 164
M (0920388)**



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor niebieski

Materiał żeliwo

Materiał wirnika 1 mosiądz

Połączenie GW

Uszczelka typ B

Maks. temperatura 90 °C

Minimalna średnia temperatura 0 °C
(stała)

Nacisk 1 "

Maksymalna temperatura otoczenia 40 °C

Podłączenie ssania 1 1/4 "

Minimum ambient temperature 0 °C

Typ KM 164 M

Moc wyjścia 1,5 KM

Rozmiar 1 1/4" x 1"

Długość 348 mm

Napięcie 230VAC

Szerokość	225 mm
-----------	--------

Waga	23 kg
------	-------

Moc	1.1 kW
-----	--------

Wysokość słupa wody	40,5
---------------------	------

Wysokość	285 mm
----------	--------

Maks. przepływ	6.6 m ³ /h
----------------	-----------------------

Wydajność BEP	6.6
---------------	-----

Podnoszenie BEP	34
-----------------	----

Wydajność	37 %
-----------	------

Wymiary opakowania Dł. Szer. Wys.
370 x 240 x 315 mm

WYMIARY

Cb-1	115 mm
------	--------

Cl-1	46.5 mm
------	---------

G-1	180 mm
-----	--------

H	285 mm
---	--------

H	285 mm
---	--------

L	348 mm
---	--------

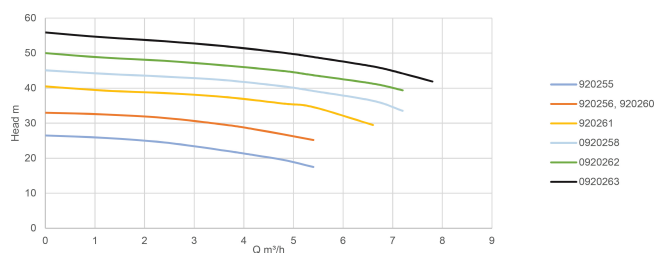
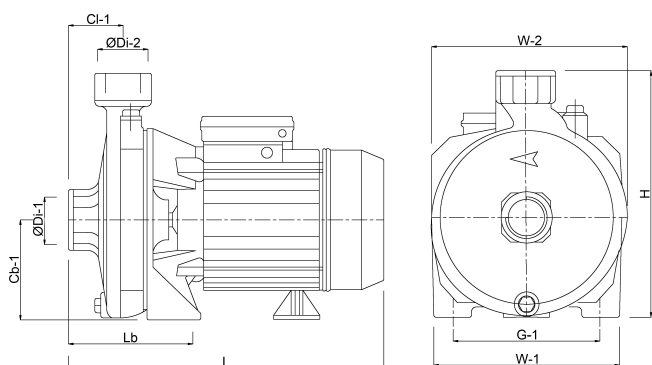
Lb 117 mm

W-1 220 mm

W-2 225 mm

ØDi-1 1 1/4 "

ØDi-2 1 "



INFORMACJE O PRODUKCIE

Uszczelnienie mechaniczne. Przewymiarowane łożyska samosmarujące.

Uszczelniony silnik z zewnętrznym chłodzeniem.

Elektryczne uzwojenia Klasa F Zabezpieczenia kondensacyjno-termo-amperowe (tylko w mono).

Dostarczany bez kabla.

Wygenerowano w dniu: 03.04.2026

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>