

**Foras Pompa odśrodkowa
żeliwo 1" GW 6bar 2,3A
230VAC niebieski typ PE50FM
(0920245)**



FOROS
WATER PUMPS

SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor niebieski

Materiał żeliwo

Materiał wirnika 1 mosiądz

Połączenie GW

Uszczelka typ E

Napięcie 230VAC

Maks. temperatura 90 °C

Minimalna średnia temperatura 0 °C
(stała)

Nacisk 1 "

Maksymalna temperatura 40 °C
otoczenia

Podłączenie ssania 1 "

Minimum ambient temperature 0 °C

Typ PE50FM

Moc wyjścia 0,5 KM

Wysokość słupa wody 40 m

Rozmiar 1"

Długość	260 mm
---------	--------

Szerokość	120 mm
-----------	--------

Waga	6.5 kg
------	--------

Moc	0.37 kW
-----	---------

Maks. przepływ	2.4 m ³ /h
----------------	-----------------------

Wydajność BEP	1.8
---------------	-----

Podnoszenie BEP	13
-----------------	----

Wymiary opakowania Dł. Szer. Wys. 265 x 150 x 175 mm

WYMIARY

Cb-1	63 mm
------	-------

Cl-1	50 mm
------	-------

G-1	100 mm
-----	--------

H	158 mm
---	--------

H-1	158 mm
-----	--------

L	260 mm
---	--------

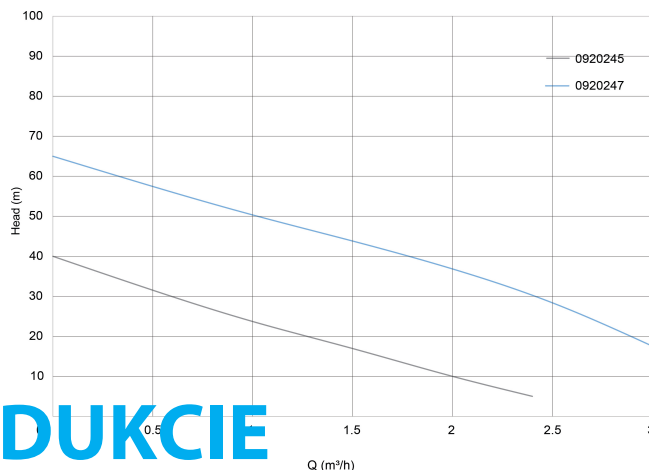
Mr	63 mm
----	-------

O	7.2 mm
---	--------

W-1 120 mm

ØDi-1 1 "

ØDi-2 1 "



INFORMACJE O PRODUKCIE

Wysokociśnieniowa pompa z jednym wirnikiem ze stopniową charakterystyką.
Zamknięty silnik zabezpieczenie klasy F.
Maksymalna temperatura wody: 90°C.

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>