

**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<sup>3</sup>/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

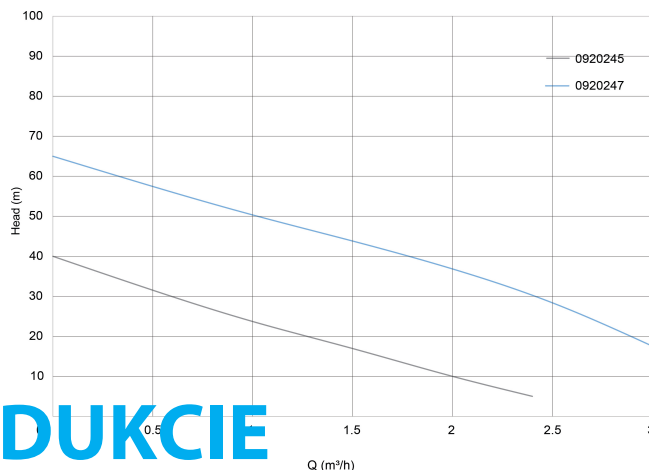
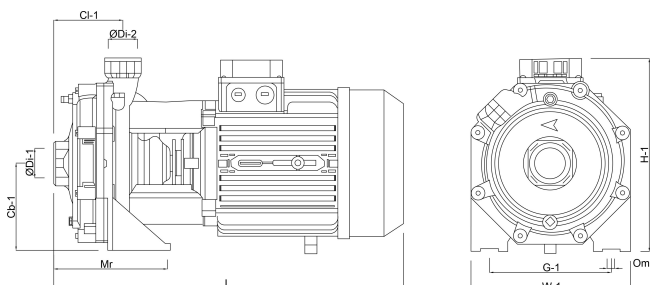
Mr 63 mm

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: 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](mailto:info@bevo.pl)  
<http://www.bevo.com>