

**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

Maks. Wys. Pod. 40 m

Rozmiar 1"

Długość 260 mm

Szerokość 120 mm

Waga 6.5 kg

Moc 0.37 kW

Maks. przepływ 2.4 m³/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

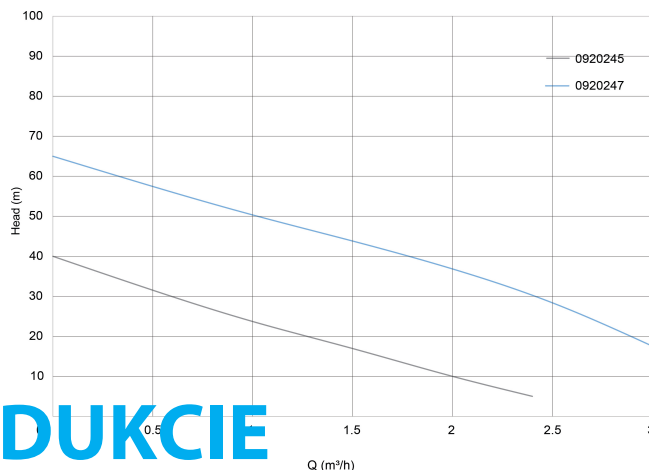
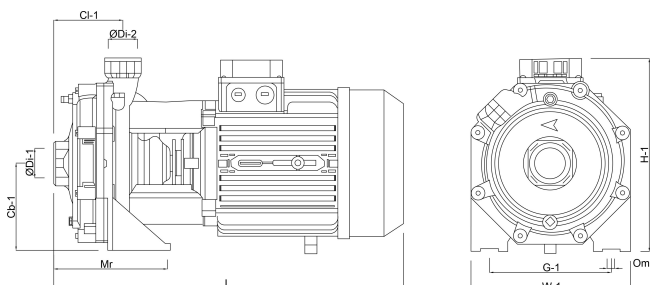
Mr 63 mm

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
<http://www.bevo.com>