

**Foras Pompa odśrodkowa
żeliwo 1" GW 6bar 5,7A
230/400VAC niebieski typ KM
106/1 (7038285)**



FOROS
WATER PUMPS

SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor niebieski

Materiał żeliwo

Materiał wirnika 1 mosiądz

Połączenie GW

Uszczelka type A

Długość 300 mm

Napięcie 230/400VAC

Maks. temperatura 90 °C

Szerokość 185 mm

Minimalna średnia temperatura 0 °C
(stała)

Maks. przepływ 5.4 m³/h

Nacisk 1 "

Maksymalna temperatura
otoczenia 40 °C

Podłączenie ssania 1 "

Wydajność BEP 5.4

Minimum ambient temperature 5 °C

Wydajność 46 %

Typ KM 106/1

Moc wyjścia 1 KM

Wysokość słupa wody 30 m

Rozmiar 1"

Waga 15 kg

Moc 0.74 kW

Podnoszenie BEP 25

Wymiary opakowania Dł. Szer. 325 x 200 x 265 mm
Wys.

WYMIARY

Cb-1 97 mm

Cl-1 46.5 mm

G-1 140 mm

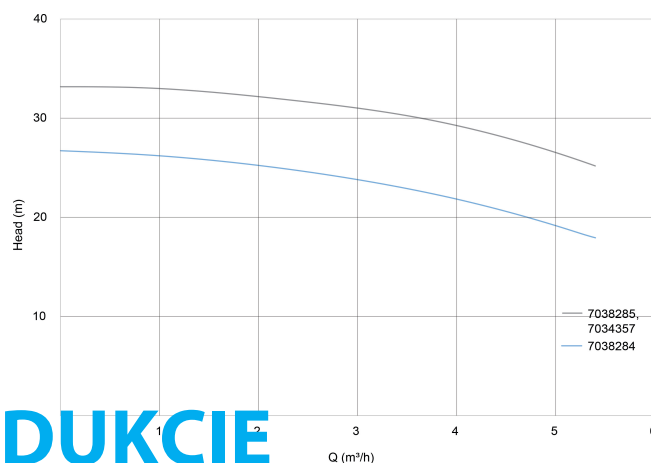
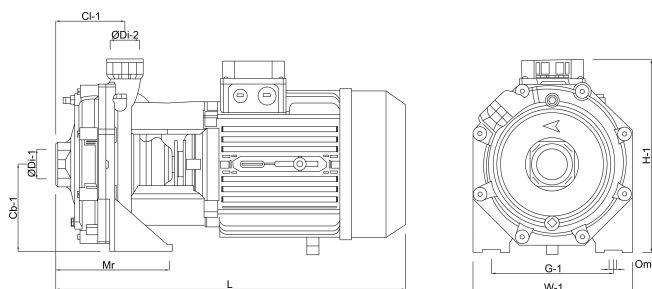
H 234 mm

H-1 234 mm

L 300 mm

Mr 110 mm

O	9 mm
W-1	180 mm
W-2	185 mm
ØDi-1	1 "
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: 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>