

**Foras Pompa jet żeliwo 1" GW
7bar 2,3A 230/400VAC
niebieski samozasysający typ
JA 106 NT (7034790)**



FORAS
WATER PUMPS

SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor niebieski

Materiał żeliwo

Obudowa pompy żeliwo

Materiał wirnika 1 noryl

Model samozasysający

Połączenie GW

Uszczelka typ A

Maks. temperatura 50 °C

Nacisk 1 "

Podłączenie ssania 1 "

Typ JA 106 NT

Wysokość słupa wody 47 m

Rozmiar 1"

Napięcie 230/400VAC

Minimalna średnia temperatura 0 °C
(stała)

Moc 1.05 kW

Prąd 2,3 A

Maks. przepływ 3.6 m³/h

Maksymalna temperatura otoczenia 40 °C

Wydajność BEP 3

Podnoszenie BEP 27

PORlh 13

PORhh 35

PORlq 2.1

PORhq 3.6

Minimum ambient temperature 0 °C

WYMIARY

Cb-1 152 mm

Cb-1 150 mm

Cb-2 195 mm

Cl-1 119 mm

Cr-1 140 mm

Ct-1 43 mm

G-1 140 mm

H 195 mm

H 195 mm

L 420 mm

L 410 mm

LM 190 mm

Mr 214 mm

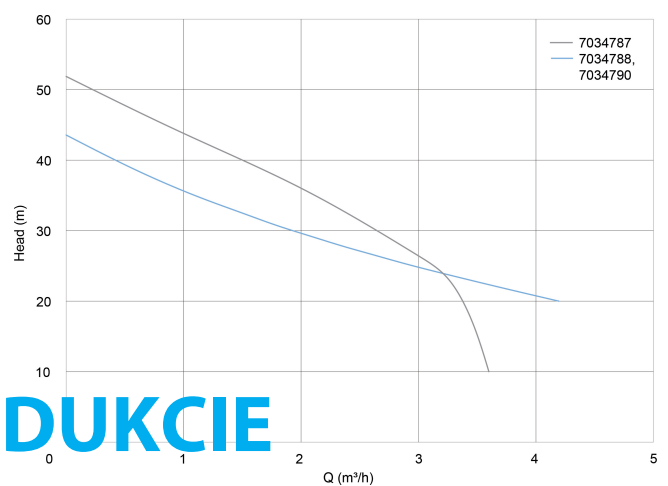
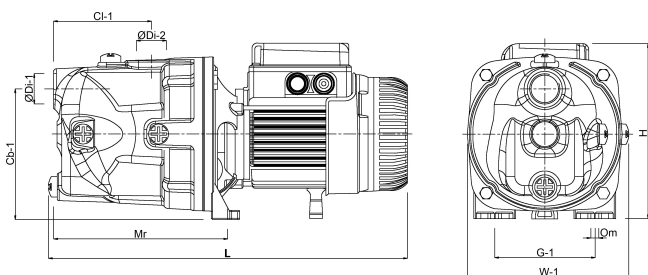
O 9.7 mm

W 180 mm

W-1 180 mm

ØDi-1 1 "

ØDi-2 1 "



INFORMACJE O PRODUKCIE

Pompy JA 60 M do 100 JA M są dostarczane z przewodem i wtyczką DIN. Dla dostaw na terenie Wielkiej Brytanii zawiera wtyczkę brytyjską/DIN.

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>