

**Foras Pompa jet stal
nierdzewna 304 1" GW 8bar
4,6A 230VAC niebieski
samozasysający typ JXF 106 N
(7034810)**



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor	niebieski
Materiał	stal nierdzewna 304
Obudowa pompy	stal nierdzewna 304
Materiał wirnika 1	noryl
Model	samozasysający
Połączenie	GW
Uszczelka	typ A
Napięcie	230VAC
Maks. temperatura	50 °C
Nacisk	1 "
Podłączenie ssania	1 "
Typ	JXF 106 N
Wysokość słupa wody	50 m
Rozmiar	1"
Minimalna średnia temperatura (stała)	0 °C
Moc	0.98 kW

Prąd 4,6 A

Maks. przepływ 3 m³/h

Maksymalna temperatura otoczenia 40 °C

Wydajność BEP 2.5

Podnoszenie BEP 37

PORlh 22

PORhh 34

PORlq 1.68

PORhq 2.88

Minimum ambient temperature 0 °C

WYMIARY

Cb-1 150 mm

Cb-2 199 mm

Cr-1 79 mm

Ct-1 49 mm

H 199 mm

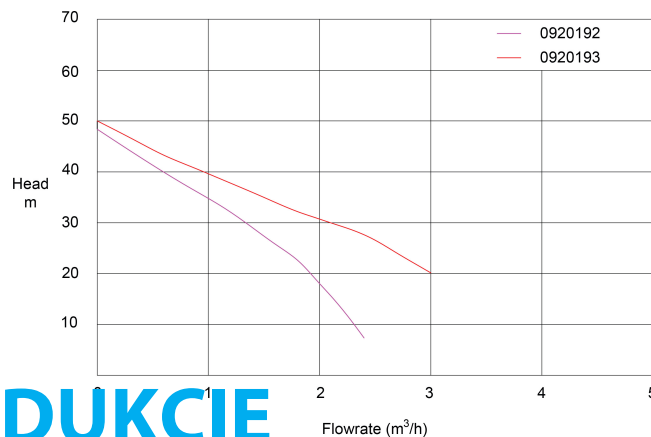
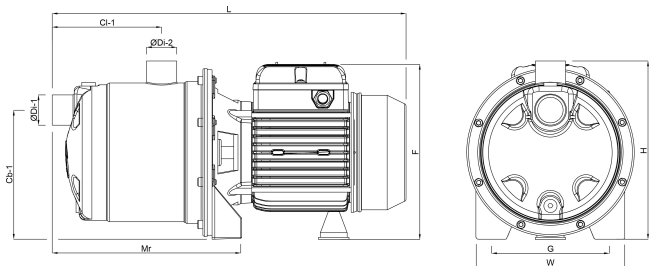
L 360 mm

LB 165 mm

LM 195 mm

MW 140 mm

W 175 mm



INFORMACJE O PRODUKCIE

Pompa będzie dostarczana z przewodem i wtyczką DIN. Dla dostaw na terenie Wielkiej Brytanii zawiera wtyczkę brytyjską/DIN.

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>