

DAB Pompa jet żeliwo 1" GW 6bar 5,1A 230/400VAC zielony samozasysający typ JET 102 M (7030903)



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor zielony

Materiał żeliwo

Obudowa pompy żeliwo

Materiał wirnika 1 technopolimer A

Model samozasysający

Połączenie GW

Napięcie 230/400VAC

Maks. temperatura 35 °C

Minimalna średnia temperatura 0 °C
(stała)

Nacisk 1 "

Maksymalna temperatura otoczenia 40 °C

Podłączenie ssania 1 "

Typ JET 102 M

Rozmiar 1"

Moc 0.75 kW

Wysokość słupa wody 53,8

Prąd	5,1 A
Maks. przepływ	3.6 m ³ /h
Wydajność BEP	2.4
Podnoszenie BEP	31.8
PORlh	36.5
PORhh	29
PORlq	1.7
PORhq	2.9

WYMIARY

Cb-1	270 mm
Cb-1	144 mm
Cl-1	108 mm
Cr-1	167 mm
Ct-1	239 mm
G-1	111 mm
H	509 mm
H	203 mm
L	305 mm

L 430 mm

LM 409 mm

Mr 197 mm

MW 165 mm

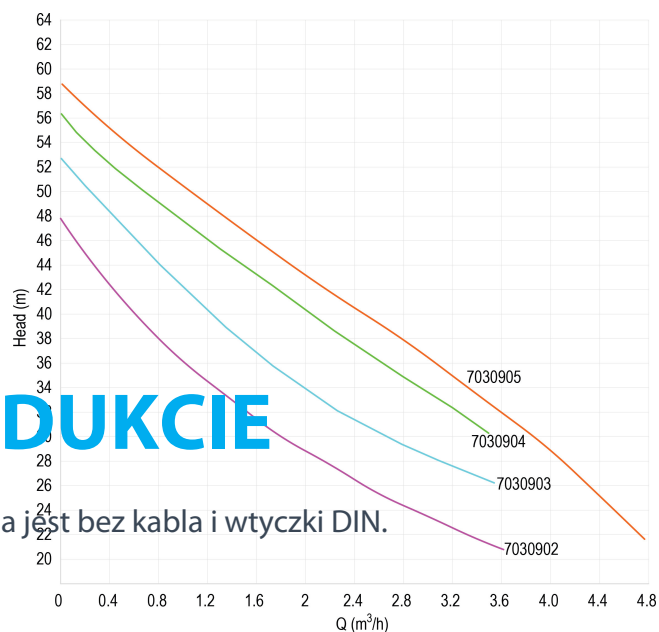
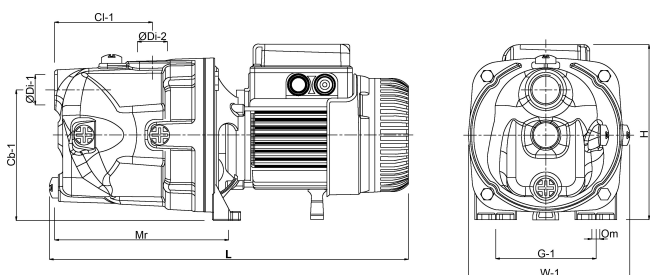
O 9 mm

W 178 mm

W-1 178 mm

ØDi-1 1 "

ØDi-2 1 "



INFORMACJE O PRODUKCIE

Głębokość zasysania do 8 metrów. Pompa dostarczana jest bez kabla i wtyczki DIN.

Wygenerowano w dniu: 24.02.2026

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>