

DAB Pompa jet żeliwo 1" GW 6bar 6,2A 230/400VAC zielony samozasysający typ JET 112 M (7030904)



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 112 M

Wysokość słupa wody 61 m

Rozmiar 1"

Moc 1 kW

Prąd	6,2 A
Maks. przepływ	3.6 m ³ /h
Wydajność BEP	2.4
Podnoszenie BEP	39.4
PORlh	45.1
PORhh	35.3
PORlq	1.7
PORhq	2.9

WYMIARY

Cb-1	102.5 mm
Cb-1	144 mm
Cl-1	108 mm
Cr-1	89 mm
Ct-1	102.5 mm
G-1	111 mm
H	203 mm
H	203 mm
L	409 mm

L 430 mm

LM 409 mm

Mr 192 mm

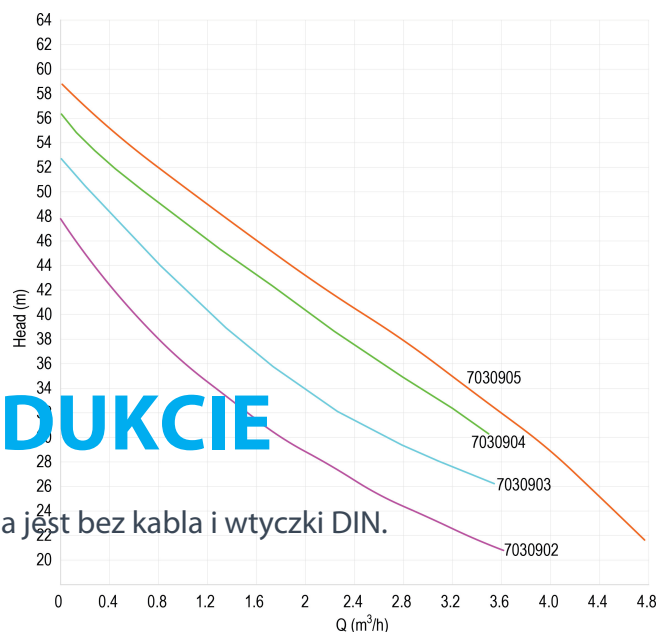
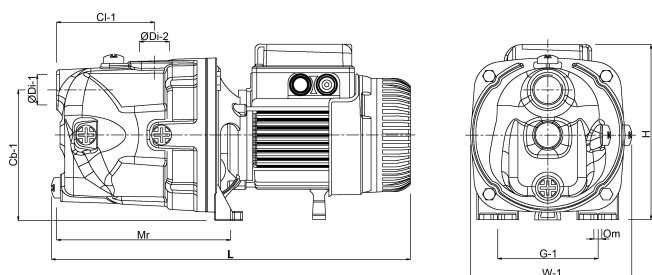
O 9 mm

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: 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>