

# DAB Pompa jet żeliwo 1" GW 6bar 4,7A 230/400VAC zielony samozasysający typ JET 132 T (7037875)



# 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 132 T

Wysokość słupa wody 48,3 m

Rozmiar 1"

Moc 1 kW

Prąd	4,7 A
Maks. przepływ	4.8 m <sup>3</sup> /h
Wydajność BEP	3.1
Podnoszenie BEP	34.8
PORlh	38.5
PORhh	31.9
PORlq	2.2
PORhq	3.8

## WYMIARY

Cb-1	102.5 mm
Cb-1	144 mm
Cl-1	108 mm
Cr-1	131.5 mm
Ct-1	102.5 mm
G-1	111 mm
H	203 mm
L	409 mm
L	430 mm

LM 409 mm

Mr 192 mm

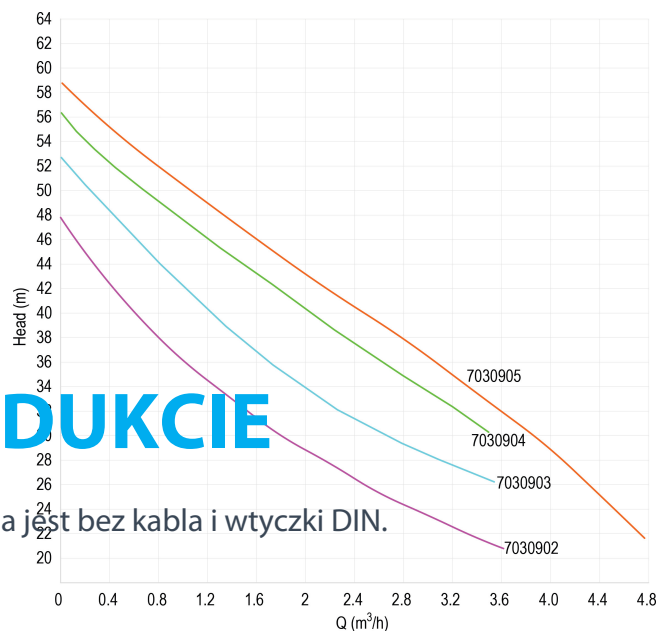
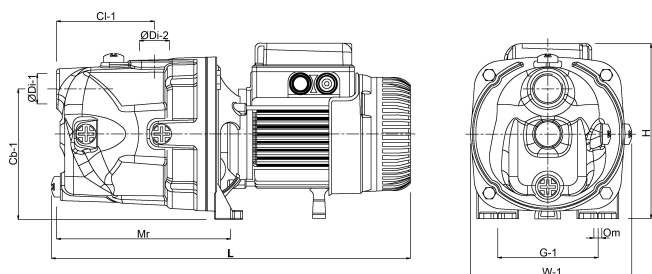
O 9 mm

W 263 mm

W-1 263 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](mailto:info@bevo.pl)

<http://www.bevo.com>