

DAB Pompa jet żeliwo 1" GW 6bar 3,8A 230/400VAC zielony samozasysający typ JET 82 M (7030902)



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 82 M

Wysokość słupa wody 47 m

Rozmiar 1"

Moc 0.6 kW

Prąd 3,8 A

Maks. przepływ 3.6 m³/h

Wydajność BEP 2.4

Podnoszenie BEP 26.2

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 193 mm

L 305 mm

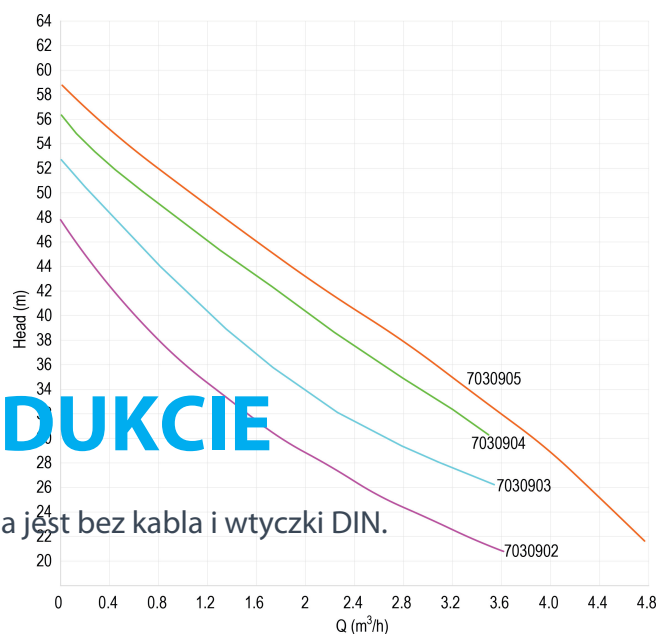
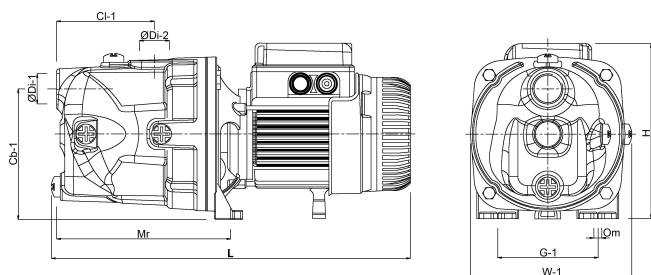
L 395 mm

LM 390 mm

Mr 192 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: 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>