

**Pompa jet stal nierdzewna 304
1" GW 3,2A 230VAC niebieski
AJ 50/60 typ z przełącznik
ciśnienia (7031129)**



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor	niebieski
Typ	z przełącznik ciśnienia
Materiał	stal nierdzewna 304
Obudowa pompy	stal nierdzewna 304
Materiał wirnika 1	noryl
Model	AJ 50/60
Maks. Wys. Pod.	50 m
Połączenie	GW
Napięcie	230VAC
Maks. temperatura	40 °C
Moc	1.1 kW
Prąd	3,2 A
Maks. przepływ	3.6 m ³ /h
Nacisk	1 "
Maksymalna temperatura otoczenia	40 °C
Podłączenie ssania	1 "

Rozmiar	1"
---------	----

Wydajność BEP	2.4
---------------	-----

Podnoszenie BEP	31
-----------------	----

PORlh	19
-------	----

PORhh	50
-------	----

PORlq	0.6
-------	-----

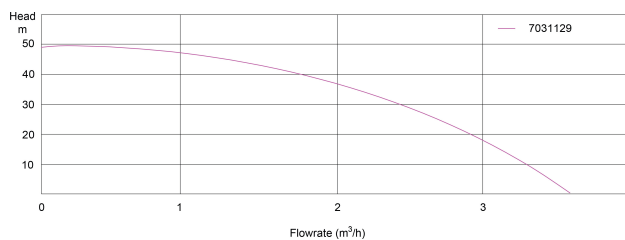
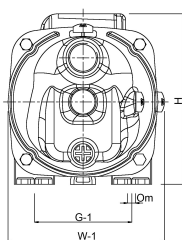
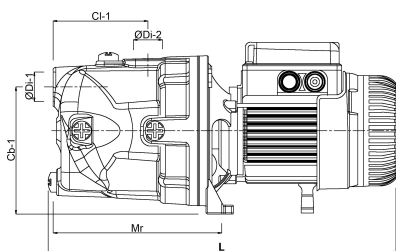
PORhq	3.6
-------	-----

WYMIARY

H	210 mm
---	--------

L	370 mm
---	--------

W	200 mm
---	--------



INFORMACJE O PRODUKCIE

Jednostopniowa samozasysająca odśrodkowa pompa powierzchniowa wyposażona w system zwężki Venturiego dla zwiększenia wydajności ssania, przeznaczona do pompowania czystej

zimnej wody z własnych ujęć i do zwiększania ciśnienia. Części korpusu i wału pompy mające kontakt z wodą wykonane są ze stali nierdzewnej (konstrukcja INOX). Pompa posiada kabel zasilający z wtyczką. Silnik pompy posiada zabezpieczenie termiczne. Zastosowanie: Zaopatrzenie w wodę domów mieszkalnych, letniskowych, działek i ogrodów. W połączeniu ze zbiornikami ciśnieniowymi pompy mogą być stosowane w budownictwie mieszkaniowym jedno- i wielorodzinnym, w zastosowaniach przemysłowych oraz do nawadniania.

Wygenerowano w dniu: 26.05.2026

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>