

**Pompa zatapialna stal
nierdzewna 304 1" x 1 1/2" x
3/4" podłączenie węża x GZ x
podłączenie węża 5,2A 230VAC
niebieski AUTO typ Multi IP
Multi stage (7031124)**



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor niebieski

Typ Multi IP

Materiał stal nierdzewna 304

Moc wyjścia 1,5 KM

Obudowa pompy stal nierdzewna 304

Materiał wirnika 1 noryl

Model AUTO

Maks. Wys. Pod. 40 m

Połączenie podłączenie węża x GZ x podłączenie węża

Typ Multi stage

Pływak nie zawiera

Napięcie 230VAC

Maks. temperatura 35 °C

Moc 1 kW

Prąd 5,2 A

Maks. przepływ 6 m³/h

Maksymalna temperatura otoczenia 40 °C

Minimum ambient temperature 0 °C

Rozmiar 1" x 1 1/2" x 3/4"

Wydajność BEP 3.6

Podnoszenie BEP 27.5

PORlh 35

PORhh 22

PORlq 2.52

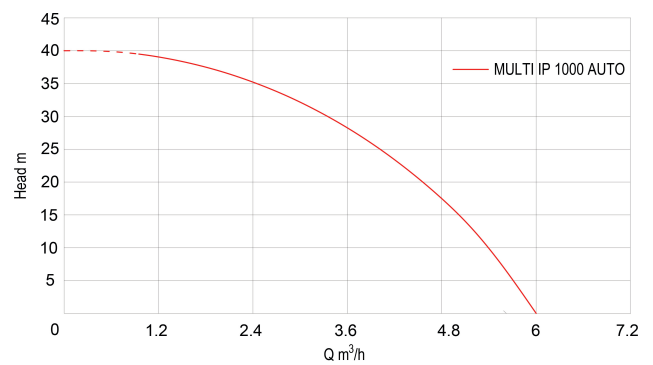
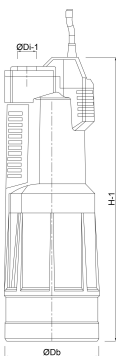
PORhq 4.32

WYMIARY

Db 200 mm

H-1 580 mm

ØDi-1 1 "



INFORMACJE O PRODUKCIE

Tylko do czystej wody.

Maks. głębokość zanurzenia: 7 metrów.

Wysokociśnieniowa pompa głębinowa przeznaczona do nawadniania. W zestawie z płaszczem chłodzącym, dzięki czemu można je częściowo zanurzyć.

Wbudowany presostat do załączania ciśnienia ustawionego dla pompy, start przy 3 barach i wyłączenie przy 5,6 bar.

Filtr siatkowy wbudowany w dno pompy umożliwia wypompowanie wody do 5 cm.

10-metrowy kabel i wtyczka DIN.

Zaleca się użycie zbiornika ciśnieniowego, aby zapobiec oscylacjom przełącznika.

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>