

**Pompa zatapialna stal  
nierdzewna 304 1 1/4" GW 1,4A  
230VAC czarny typ JS 150 SVA  
Vortex z wyłącznikiem pływaka  
(0930038)**



# SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor	czarny
Materiał	stal nierdzewna 304
Moc wyjścia	0,2 KM
Obudowa pompy	polimer
Materiał wirnika 1	polimer
Wysokość słupa wody	6,5 m
Połączenie	GW
Typ	Vortex
Napięcie	230VAC
Maks. temperatura	40 °C
Moc	0.15 kW
Prąd	1,4 A
Maks. przepływ	7.5 m <sup>3</sup> /h
Nacisk	1 1/4 "
Maksymalna temperatura otoczenia	40 °C

Minimum ambient temperature 5 °C

Typ	JS 150 SVA
-----	------------

Rozmiar	1 1/4"
---------	--------

Pływak	zawiera
--------	---------

## WYMIARY

H-1	300 mm
-----	--------

L	190 mm
---	--------

W-1	200 mm
-----	--------

## INFORMACJE O PRODUKCIE

Z cofniętym wirnikiem (Vortex). Gotowy do instalacji przez wykwalifikowanego elektryka.

**Wygenerowano w dniu: 07.05.2026**

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>