

**Pompa zatapialna z wirnikiem
żeliwo 1 1/2" GW 1,9A 230VAC
czarny typ JS 250 SVA Vortex z
wyłącznikiem pływaka
(0930048)**



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor czarny

Materiał żeliwo

Obudowa pompy żeliwo

Materiał wirnika 1 żeliwo

Połączenie GW

Napięcie 230VAC

Maks. temperatura 40 °C

Maksymalna temperatura otoczenia 40 °C

Minimum ambient temperature 5 °C

Typ JS 250 SVA

Moc wyjścia 0,3 KM

Maks. Wys. Pod. 6 m

Rozmiar 1 1/2"

Typ Vortex

Pływak zawiera

Moc 0.25 kW

Prąd 1,9 A

Maks. przepływ 12 m³/h

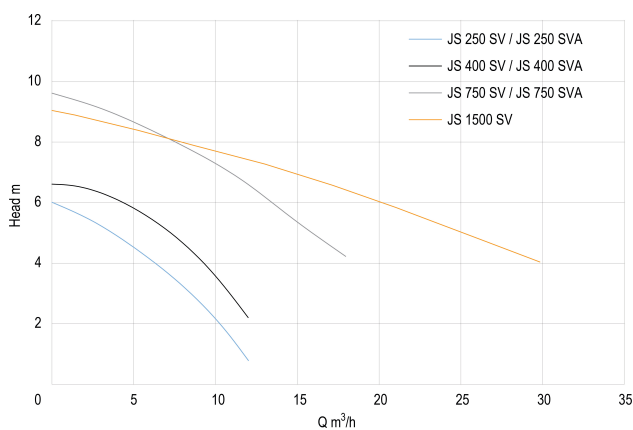
Nacisk 1 1/2 "

WYMIARY

H-1 420 mm

L 260 mm

W-1 160 mm



INFORMACJE O PRODUKCIE

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

Wygenerowano w dniu: 25.05.2026

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>