

**DAB Pompa zatapialna stal
nierdzewna 304 2" GW 8,63A
230VAC stal nierdzewna typ
Feka VS 1200 M-A z
wyłącznikiem pływaka
(7030952)**



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor stal nierdzewna

Materiał stal nierdzewna 304

Obudowa pompy stal nierdzewna 304

Materiał wirnika 1 stal nierdzewna 304

Połączenie GW

Maks. temperatura 50 °C

Minimalna średnia temperatura 0 °C
(stała)

Nacisk 2 "

Maksymalna temperatura 40 °C
otoczenia

Minimum ambient temperature 0 °C

Typ Feka VS 1200 M-A

Moc wyjścia 1,6 KM

Wysokość słupa wody 14 m

Rozmiar 2"

Pływak zawiera

Napięcie 230VAC

Moc 1.2 kW

Prąd 8,63 A

Maks. przepływ 30 m³/h

Wydajność BEP 21.4

Podnoszenie BEP 7.67

PORlh 10.1

PORhh 5.86

PORlq 14.98

PORhq 25.68

WYMIARY

Cb-1 98 mm

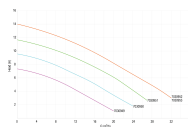
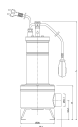
Db 170 mm

H 172 mm

L 492 mm

W-1 203 mm

ØDi-1 2 "



INFORMACJE O PRODUKCIE

Kabel zasilający: 10 metrów H07RN-F, z wtyczką dla wersji jednofazowej. Instalacja: stała lub przenośna, pozycja pionowa. Maksymalna głębokość zanurzenia: 7 metrów Nadaje się do ścieków komunalnych jako ścieków zawierających ciała stałe o wielkości do 50 mm.

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>