

**DAB Pompa głębinowa stal  
nierdzewna 304 2" GW 8,5A  
230VAC z 15m kabel i control  
box booster typ S4 KIT 8/7  
chłodzenie olejowe (7030919)**



# SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Materiał stal nierdzewna 304

Obudowa pompy stal nierdzewna 304

Materiał wirnika 1 technopolimer

Połączenie GW

Typ chłodzenie olejowe

Napięcie 230VAC

Maks. temperatura 40 °C

Ø Zewnętrzna 99 mm

Minimalna średnia temperatura 0 °C  
(stała)

Maksymalna temperatura -10 °C  
otoczenia

Minimum ambient temperature 40 °C

Klasa IP IP68, class F

Typ S4 KIT 8/7

Moc wyjścia 1,5 KM

Model z 15m kabel i control box booster

Wysokość słupa wody 42 m

Rozmiar	2"
Waga	14.2 kg
Moc	1.1 kW
Ilość wirników	7
Prąd	8,5 A
Maks. przepływ	10.8 m <sup>3</sup> /h
Nacisk	2 "
Wydajność BEP	7.2
Podnoszenie BEP	35
PORlh	42
PORhh	24.5
PORlq	8.6
PORhq	5
Wydajność	65,2 %
Wymiary opakowania Dł. Szer.	120 x 120 x 995 mm
Wys.	

## WYMIARY

Db	99 mm
----	-------

H-1

895 mm

ØDi-1

2"



# INFORMACJE O PRODUKCIE

Zestaw pompy głębinowej z korpusem pompy i silnikiem, kablem zasilającym, przewodem i skrzynką sterowniczą. Maksymalna średnica pompy: 99 mm Maksymalna ilość piasku: 150 g/m<sup>3</sup>  
Instalacja: Stała w pozycji pionowej lub instalacja pozioma z tuleją chłodzącą. Silnik: Olejowy dwubiegunowy silnik asynchroniczny DAB 40L

**Wygenerowano w dniu: 09.05.2026**

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>