

**DAB Pompa głębinowa stal  
nierdzewna 304 1 1/4" GW  
10,8A 230VAC z 15m kabel i  
control box booster typ S4 KIT  
6/14 chłodzenie olejowe  
(7037873)**



# 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 6/14

Moc wyjścia 3 KM

Model z 15m kabel i control box booster

Wysokość słupa wody 90 m

Rozmiar	1 1/4"
Waga	16.8 kg
Moc	2.2 kW
Ilość wirników	15
Prąd	10,8 A
Maks. przepływ	10.8 m <sup>3</sup> /h
Nacisk	2 "
Wydajność BEP	7.2
Podnoszenie BEP	74.5
PORlh	89.4
PORhh	52.2
PORlq	8.6
PORhq	5
Wydajność	65,2 %
Wymiary opakowania Dł. Szer. Wys.	120 x 120 x 1172 mm

## WYMIARY

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

H-1

1419 mm

ØDi-1

1 1/4 "



# 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: 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](mailto:info@bevo.pl)  
<http://www.bevo.com>