

Pompa zatapialna żeliwo 2" GW 6,8A 230VAC czarny typ JS 750 SK z młynkiem (0900322)



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor czarny

Materiał żeliwo

Obudowa pompy żeliwo

Materiał wirnika 1 żeliwo

Połączenie GW

Typ z młynkiem

Napięcie 230VAC

Maks. temperatura 40 °C

Maksymalna temperatura otoczenia 40 °C

Minimum ambient temperature 5 °C

Typ JS 750 SK

Moc wyjścia 1 KM

Maks. Wys. Pod. 15 m

Rozmiar 2"

Pływak nie zawiera

Moc 0.75 kW

Prąd	6,8 A
------	-------

Maks. przepływ	20.1 m ³ /h
----------------	------------------------

Nacisk	2 "
--------	-----

WYMIARY

H-1	530 mm
-----	--------

L	310 mm
---	--------

W-1	195 mm
-----	--------

INFORMACJE O PRODUKCIE

Gotowy do instalacji przez wykwalifikowanego elektryka.

Wygenerowano w dniu: 24.05.2026

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>