

Foras Pompa zatapialna stal nierdzewna 2" GW 4,7A 230VAC szary typ DS 80/2 G set-back Vortex (7009670)



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor	szary
Materiał	stal nierdzewna
Obudowa pompy	stal nierdzewna
Materiał wirnika 1	stal nierdzewna
Połączenie	GW
Typ	set-back Vortex
Napięcie	230VAC
Maks. temperatura	40 °C
Minimalna średnia temperatura (stała)	0 °C
Nacisk	2 "
Maksymalna temperatura otoczenia	40 °C
Minimum ambient temperature	5 °C
Typ	DS 80/2 G
Maks. Wys. Pod.	7.4 m
Rozmiar	2"
Pływak	zawiera

Moc	1.05 kW
-----	---------

Prąd	4,7 A
------	-------

Maks. przepływ	12 m ³ /h
----------------	----------------------

WYMIARY

H-1	395 mm
-----	--------

W-1	183 mm
-----	--------

INFORMACJE O PRODUKCIE

2-biegunowy silnik indukcyjny z zabezpieczeniem termicznym. Maks. głębokość zanurzenia: 5 m
W zestawie 10 m kabel H07 RNF.

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>