

Tauchpumpe Gusseisen 2"
Innengewinde 3,8A 230VAC
Schwarz Typ JS 400 SV Vortex
(0930041)



TECHNISCHE DATEN

Farbe	Schwarz
-------	---------

Werkstoff	Gusseisen
-----------	-----------

Pumpengehäuse	Gusseisen
---------------	-----------

Material Laufrad 1	Gusseisen
--------------------	-----------

Anschluss	Innengewinde
-----------	--------------

Spannung	230VAC
----------	--------

Max. Temperatur	40 °C
-----------------	-------

Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
---------------------------------	-------

Minimale Umgebungstemperatur	5 °C
---------------------------------	------

Typ	JS 400 SV
-----	-----------

Leistung	0,5 PS
----------	--------

Maß	2"
-----	----

Typ	Vortex
-----	--------

Schwimmer	Nein
-----------	------

Leistung	0.4 kW
----------	--------

Förderhöhe	6,6
------------	-----

Ampere	3,8 A
--------	-------

Max Durchfluss	12 m ³ /h
----------------	----------------------

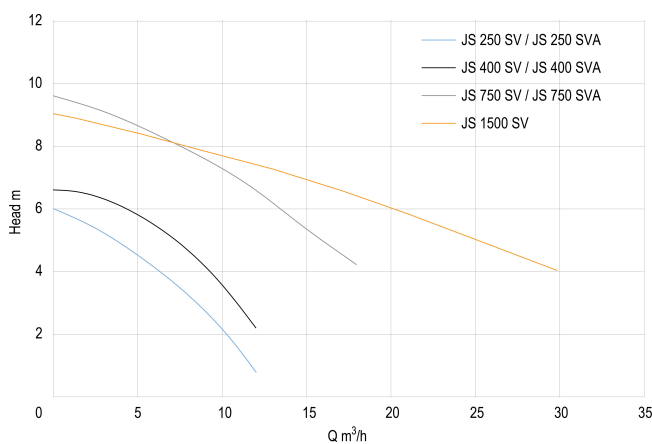
Druck	2 "
-------	-----

ABMESSUNGEN

L	215 mm
---	--------

H-1	410 mm
-----	--------

W-1	145 mm
-----	--------



PRODUKTINFORMATIONEN

Mit geschütztem Laufrad (Vortex). Bereit zur Installation durch einen qualifizierten Elektriker.

Generiert am: 05.11.2025

bevo Vertriebs GmbH
Industriestraße 18
32602 VLOTHO-EXTER
Deutschland
+49 (0) 5228 959 0
info@bevo.com
<http://www.bevo.com>