

Tauchpumpe Gusseisen 3"
Innengewinde 6,8A 230VAC
Schwarz Typ JS 750 SV Vortex
(0930043)



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 750 SV
-----	-----------

Leistung	1 PS
----------	------

Maß	3"
-----	----

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

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

Leistung	0.75 kW
----------	---------

Förderhöhe	9,6
------------	-----

Ampere	6,8 A
--------	-------

Max Durchfluss	18 m ³ /h
----------------	----------------------

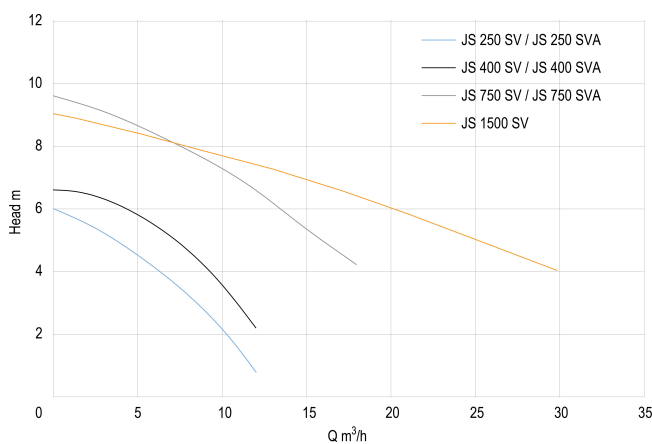
Druck	3 "
-------	-----

ABMESSUNGEN

L	288 mm
---	--------

H-1	430 mm
-----	--------

W-1	153 mm
-----	--------



PRODUKTINFORMATIONEN

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

Generiert am: 09.11.2025

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