

**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<sup>3</sup>/h

Druck

2 "

## ABMESSUNGEN

L

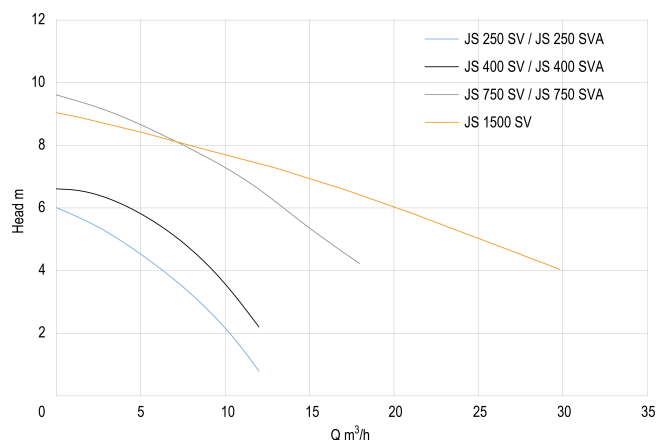
215 mm

H-1

410 mm

W-1

145 mm



## PRODUKTINFORMATIONEN

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

Generiert am: 09.11.2025

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