

**Tauchpumpe Gusseisen 2"  
Innengewinde 3,8A 230VAC  
Schwarz Typ JS 400 SVA Vortex  
mit Schwimmer (0930049)**



# TECHNISCHE DATEN

Farbe Schwarz

Werkstoff Gusseisen

Pumpengehäuse Gusseisen

Material Laufrad 1 Gusseisen

Anschluss Innengewinde

Spannung 230VAC

Max. Temperatur 40 °C

Maximale Umgebungstemperatur

Minimale Umgebungstemperatur

Typ JS 400 SVA

Leistung 0,5 PS

Maß 2"

Typ Vortex

Schwimmer Ja

Leistung 0.4 kW

Förderhöhe 6,6

Ampere

3,8 A

Max Durchfluss

12 m<sup>3</sup>/h

Druck

2 "

## ABMESSUNGEN

L

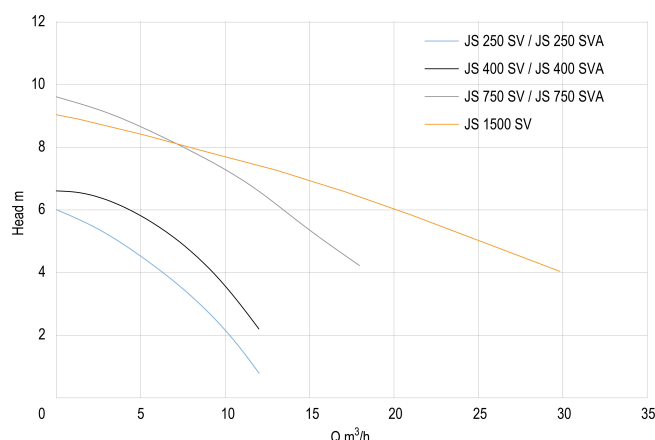
275 mm

H-1

460 mm

W-1

160 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](mailto:info@bevo.com)  
<http://www.bevo.com>

