

**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 40 °C

Umgebungstemperatur

Minimale 5 °C

Umgebungstemperatur

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<sup>3</sup>/h

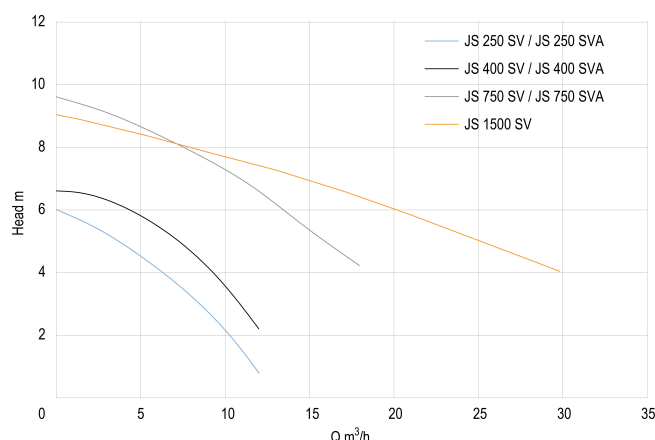
Druck 3 "

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