

**Tauchpumpe Edelstahl 304 1  
1/4" Innengewinde 1,4A  
230VAC Schwarz Typ JS 150  
SVA Vortex mit Schwimmer  
(0930038)**



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# TECHNISCHE DATEN

Farbe Schwarz

Werkstoff Edelstahl 304

Leistung 0,2 PS

Pumpengehäuse Polymer

Material Laufrad 1 Polymer

Max. Förderhöhe 6,5 M

Anschluss Innengewinde

Typ Vortex

Spannung 230VAC

Max. Temperatur 40 °C

Leistung 0.15 kW

Ampere 1,4 A

Max Durchfluss 7.5 m<sup>3</sup>/h

Druck 1 1/4 "

Maximale  
Umgebungstemperatur 40 °C

Minimale  
Umgebungstemperatur 5 °C



Typ	JS 150 SVA
-----	------------

Maß	1 1/4"
-----	--------

Schwimmer	Ja
-----------	----

## ABMESSUNGEN

H-1	300 mm
-----	--------

L	190 mm
---	--------

W-1	200 mm
-----	--------

## PRODUKTINFORMATIONEN

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

**Generiert am: 19.05.2026**

Reber Beregnung GmbH  
Gottlieb Daimler Str. 2  
67227 Frankenthal  
Deutschland  
+49 (0) 6233 3772 - 0  
[info@reberberegnung.de](mailto:info@reberberegnung.de)  
<http://www.reberberegnung.de>



**REBER**  
Bewässerungssysteme