

**Tauchpumpe Gusseisen 3"**  
**Innengewinde 3,2A**  
**230/400VAC Schwarz Typ JST**  
**15 SV Vortex (0930046)**



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# TECHNISCHE DATEN

Farbe Schwarz

Werkstoff Gusseisen

Pumpengehäuse Gusseisen

Material Laufrad 1 Gusseisen

Anschluss Innengewinde

Typ Vortex

Schwimmer Nein

Spannung 230/400VAC

Max. Temperatur 40 °C

Druck 3 "

Maximale  
Umgebungstemperatur 40 °C

Minimale  
Umgebungstemperatur 5 °C

Typ JST 15 SV

Leistung 2 PS

Max. Förderhöhe 9,0 M

Maß 3"



|          |        |
|----------|--------|
| Leistung | 1.5 kW |
|----------|--------|

|        |       |
|--------|-------|
| Ampere | 3,2 A |
|--------|-------|

|                |                      |
|----------------|----------------------|
| Max Durchfluss | 36 m <sup>3</sup> /h |
|----------------|----------------------|

## ABMESSUNGEN

|     |        |
|-----|--------|
| H-1 | 515 mm |
|-----|--------|

|   |        |
|---|--------|
| L | 395 mm |
|---|--------|

|     |        |
|-----|--------|
| W-1 | 195 mm |
|-----|--------|

## PRODUKTINFORMATIONEN

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

**Generiert am: 25.05.2026**

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