

Tauchpumpe Gusseisen 3"
Innengewinde 7,9A
230/400VAC Schwarz Typ JST
37 SV Vortex (0930039)



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 37 SV

Leistung 5 PS

Max. Förderhöhe 13,8 M

Maß 3"



Leistung	3.7 kW
----------	--------

Ampere	7,9 A
--------	-------

Max Durchfluss	60 m ³ /h
----------------	----------------------

ABMESSUNGEN

H-1	670 mm
-----	--------

L	430 mm
---	--------

W-1	255 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
<http://www.reberberegnung.de>



REBER
Bewässerungssysteme