

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



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
----------	------

Maß	3"
-----	----

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

Förderhöhe	13,8
------------	------

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

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

ABMESSUNGEN

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

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

W-1	255 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
<http://www.bevo.com>