

**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>