

Tauchpumpe Gusseisen 3"
Innengewinde 1,8A
230/400VAC Schwarz Typ JST
08 SV Vortex (0930044)



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 08 SV

Leistung 0,8 PS

Max. Förderhöhe 9,8 M

Maß 3"

| | |
|----------|--------|
| Leistung | 0.5 kW |
|----------|--------|

| | |
|--------|-------|
| Ampere | 1,8 A |
|--------|-------|

| | |
|----------------|----------------------|
| Max Durchfluss | 18 m ³ /h |
|----------------|----------------------|

ABMESSUNGEN

| | |
|-----|--------|
| H-1 | 446 mm |
|-----|--------|

| | |
|---|--------|
| L | 228 mm |
|---|--------|

| | |
|-----|--------|
| W-1 | 153 mm |
|-----|--------|

PRODUKTINFORMATIONEN

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

Generiert am: 25.05.2026

bevo Vertriebs GmbH
Industriestraße 18
32602 VLOTHO-EXTER
Deutschland
+49 (0) 5228 959 0
info@bevo.com
<http://www.bevo.com>