

**Foras Kreiselpumpe Gusseisen  
1 1/2" x 1" Innengewinde 8bar  
3,9A 230/400VAC Blau  
selbstansaugend Typ JA200/1  
T (7034798)**



# TECHNISCHE DATEN

|   |                 |
|---|-----------------|
| Farbe   | Blau            |
| Werkstoff                                     | Gusseisen       |
| Pumpengehäuse                                 | Gusseisen       |
| Material Laufrad 1                            | Noryl           |
| Modell  | selbstansaugend |
| Anschluss                                     | Innengewinde    |
| Gleitringdichtung                             | Typ B           |
| Max. Temperatur                               | 50 °C           |
| Druck   | 1 "             |
| Saug  | 1 1/2 "         |
| Typ   | JA200/1 T       |
| Förderhöhe                                    | 62,5 M          |
| Maß   | 1 1/2" x 1"     |
| Spannung                                      | 230/400VAC      |
| Minimale Mediumtemperatur<br>(kontinuierlich) | 0 °C            |
| Leistung                                      | 1.5 kW          |

Ampere 3,9 A

Max Durchfluss 6.6 m<sup>3</sup>/h

Maximale  
Umgebungstemperatur 40 °C

BEP Kapazität 5.5

BEP Förderhöhe 42

PORlh 35

PORhh 51

PORlq 3.78

PORhq 6.48

Minimale  
Umgebungstemperatur 0 °C

Seal 69 mm

## ABMESSUNGEN

Cb-1 112 mm

Cb-2 240 mm

Cr-1 257 mm

Ct-1 128 mm

H 240 mm

L 596 mm

LB 309 mm

LM 287 mm

MW 177 mm

W 220 mm

## PRODUKTINFORMATIONEN

Spezifikationen:

Selbstansaugende elektrische Jet-Pumpen bis zu einer Tiefe von 7-8 Metern.

Motor abgedichtet, automatisch belüftet.

Max. Druck: 6 bar

Wassertemperatur: max. 40°C

Diese Pumpen sind bereit für die Installation durch einen qualifizierten Elektriker.

**Generiert am: 08.05.2026**

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