

**Foras Kreiselpumpe Gusseisen  
1 1/2" x 1" Innengewinde 8bar  
4,3A 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
Max. Förderhöhe	62,8 M
Maß	1 1/2" x 1"
Spannung	230/400VAC
Minimale Mediumtemperatur (kontinuierlich)	0 °C
Leistung	1.85 kW

Ampere 4,3 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: 24.05.2026**

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>