

**Foras Kreiselpumpe Gusseisen
1 1/2" x 1" Innengewinde 8bar
10,3A 230VAC Blau
selbstansaugend Typ JA 200
(7034795)**



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	JA 200
-----	--------

Maß	1 1/2" x 1"
-----	-------------

Spannung	230VAC
----------	--------

Minimale Mediumtemperatur (kontinuierlich)	0 °C
---	------

Leistung	1.5 kW
----------	--------

Förderhöhe	62,5
------------	------

Ampere	10,3 A
--------	--------

Max Durchfluss	6.6 m ³ /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

L	596 mm
---	--------

LB	309 mm
----	--------

H	240 mm
---	--------

W	220 mm
---	--------

LM	287 mm
----	--------

MW	177 mm
----	--------

Cb-1	112 mm
------	--------

Cb-2	240 mm
------	--------

Ct-1	128 mm
------	--------

Cr-1	257 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: 05.11.2025

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