

**Foras Kreiselpumpe Gusseisen
1 1/2" x 1 1/4" Innengewinde
8bar 4,8A 230/400VAC Blau
selbstansaugend Typ JAM 300
T (7034807)**



TECHNISCHE DATEN

Farbe	Blau
Werkstoff	Gusseisen
Pumpengehäuse	Gusseisen
Material Laufrad 1	Noryl
Modell	selbstansaugend
Anschluss	Innengewinde
Gleitringdichtung	Typ B
Max. Temperatur	50 °C
Max Durchfluss	72 m ³ /h
Druck	1 1/4 "
Saug	1 1/2 "
Typ	JAM 300 T
Maß	1 1/2" x 1 1/4"
Spannung	230/400VAC
Minimale Mediumtemperatur (kontinuierlich)	0 °C
Leistung	2.5 kW

Förderhöhe	64,8
------------	------

Ampere	4,8 A
--------	-------

Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
---------------------------------	-------

BEP Kapazität	6
---------------	---

BEP Förderhöhe	43
----------------	----

PORlh	59
-------	----

PORhh	65
-------	----

PORlq	4.2
-------	-----

PORhq	7.2
-------	-----

Minimale Umgebungstemperatur	0 °C
---------------------------------	------

ABMESSUNGEN

L	506 mm
---	--------

W	203 mm
---	--------

LM	236.4 mm
----	----------

MW	165 mm
----	--------

Cb-1	175 mm
------	--------

Cb-2	231.5 mm
------	----------

Ct-1 56.5 mm

Cr-1 167 mm

L 506 mm

H-1 231.5 mm

W-1 203 mm

ØDi-1 1 1/2 "

ØDi-2 1 1/4 "

O 9 mm

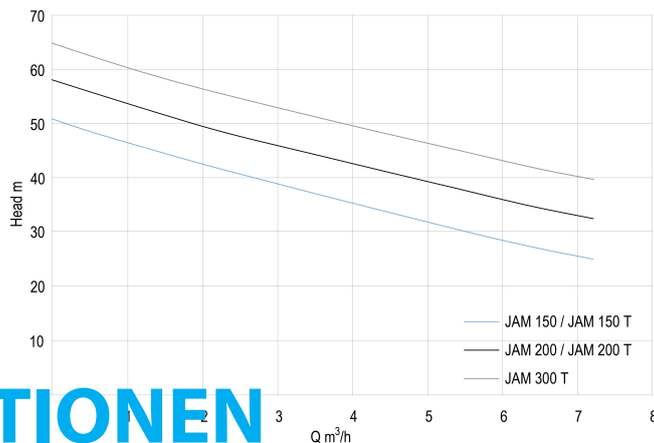
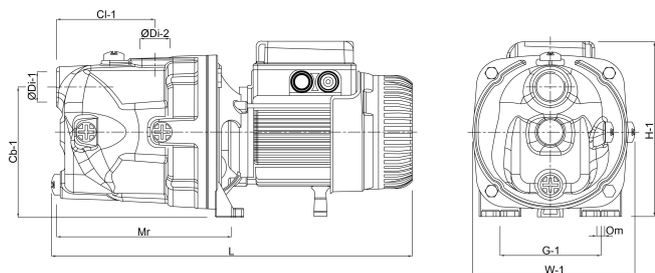
Cb-1 175 mm

G-1 165 mm

Cl-1 167 mm

Mr 269.6 mm

H 231.5 mm



PRODUKTINFORMATIONEN

Einsatzbereiche: Selbstansaugende Kreiselpumpe für die Wasserversorgung in kleinen Haushaltsanlagen, angeschlossen an Tankwagen, zum Umfüllen von Flüssigkeiten und Entleeren von Tanks; auch für Gartenarbeiten geeignet. Bauweise: Pumpengehäuse aus Gusseisen mit Gewindeeinlass und -auslass; Motorhalterung aus Gusseisen; Laufrad aus Noryl oder Messing; Gleitringdichtung aus Keramik-Graphit; Motorwelle aus Stahl AISI 416; weltweit führende Markenlagerelemente; Flüssigkeitstemperaturbereich 0 - 50 °C; max. Betriebsdruck 8 bar. Motor: 2-poliger Induktionsmotor für Dauerbetrieb; Stator aus verlustarmem, laminiertem Elektroblech; Isolierung Klasse F; Schutzart IP 44; thermischer Schutz für einphasige Modelle; für den Schutz der dreiphasigen Modelle ist der Benutzer verantwortlich.

Generiert am: 02.10.2025

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