

Foras Kreiselpumpe Gusseisen
1 1/2" x 1 1/4" Innengewinde
8bar 3,4A 230/400VAC Blau
selbstansaugend Typ JAM 150
T (7034804)



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 150 T
Max. Förderhöhe	50,7 M
Maß	1 1/2" x 1 1/4"
Spannung	230/400VAC
Minimale Mediumtemperatur (kontinuierlich)	0 °C

Leistung	1.8 kW
----------	--------

Ampere	3,4 A
--------	-------

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

BEP Kapazität	6
---------------	---

BEP Förderhöhe	29
----------------	----

PORlh	35
-------	----

PORhh	51
-------	----

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

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

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

ABMESSUNGEN

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

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

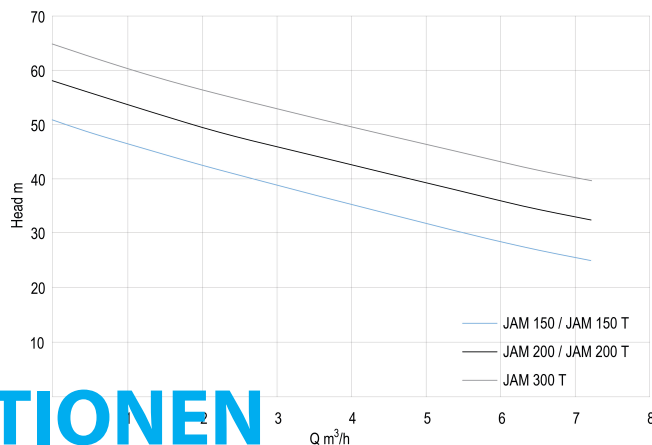
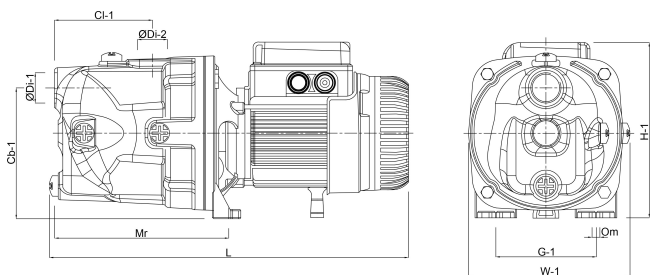
Cb-2	231.5 mm
------	----------

Cl-1	167 mm
------	--------

Cr-1	167 mm
------	--------

Ct-1	56.5 mm
------	---------

G-1	165 mm
H	231.5 mm
H-1	231.5 mm
L	506 mm
L	506 mm
LM	236.4 mm
Mr	269.6 mm
MW	165 mm
O	9 mm
W	203 mm
W-1	203 mm
ØDi-1	1 1/2 "
ØDi-2	1 1/4 "



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 Markenkugellager; 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: 19.05.2026

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