

**Foras Kreiselpumpe Gusseisen
1" Innengewinde 7bar 4,7A
230VAC Blau selbstansaugend
Typ JA 106 N (7034789)**



foras
WATER PUMPS

TECHNISCHE DATEN

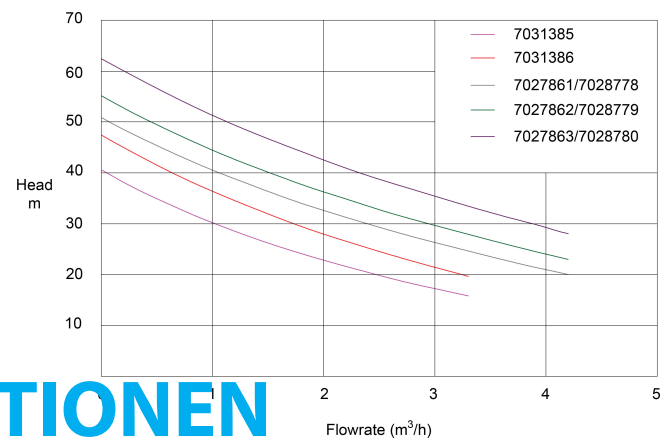
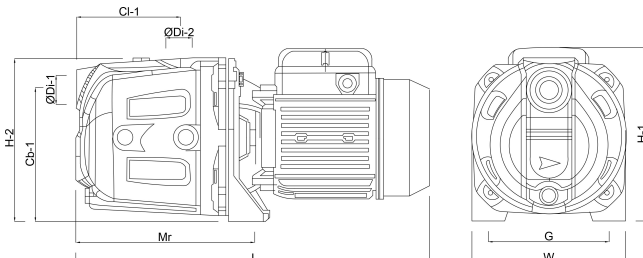
Farbe	Blau
Werkstoff	Gusseisen
Pumpengehäuse	Gusseisen
Modell	selbstansaugend
Anschluss	Innengewinde
Gleitringdichtung	Typ A
Max. Temperatur	50 °C
Minimale Mediumtemperatur (kontinuierlich)	0 °C
Druck	1 "
Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Saug	1 "
Minimale Umgebungstemperatur	0 °C
Typ	JA 106 N
Material Laufrad 1	Edelstahl 304
Maß	1"

Spannung	230VAC
Leistung	0.74 kW
Förderhöhe	50,9
Ampere	4,7 A
Max Durchfluss	4.2 m ³ /h
BEP Kapazität	2.2
BEP Förderhöhe	32
PORlh	20
PORhh	50.9
PORlq	0.6
PORhq	4.2

ABMESSUNGEN

ØDi-1	1 "
ØDi-2	1 "
L	410 mm
LB	214 mm
H	185 mm
W	180 mm

LM	196 mm
MW	150 mm
Cb-1	150 mm
Cb-2	195 mm
Ct-1	45 mm
Cr-1	140 mm
L	410 mm
W-1	180 mm
Cb-1	150 mm
G-1	140 mm
Cl-1	119 mm
Mr	214 mm



PRODUKTINFORMATIONEN

Pumpe wird mit Kabel und DIN Stecker geliefert.

Generiert am: 08.11.2025

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