

**Foras Kreiselpumpe Gusseisen  
1" Innengewinde 7bar 3,2A  
230VAC Blau selbstansaugend  
Typ JA 66 N (7034783)**



# TECHNISCHE DATEN

Farbe Blau

Werkstoff Gusseisen

Pumpengehäuse Gusseisen

Modell selbstansaugend

Anschluss Innengewinde

Gleitringdichtung Typ A

Max. Temperatur 50 °C

Minimale Mediumtemperatur 0 °C  
(kontinuierlich)

Druck 1 "

Maximale Umgebungstemperatur 40 °C

Saug 1 "

Minimale Umgebungstemperatur 0 °C

Typ JA 66 N

Material Laufrad 1 Noryl

Förderhöhe 40,5 M

Maß	1"
Spannung	230VAC
Leistung	0.44 kW
Ampere	3,2 A
Max Durchfluss	3.3 m <sup>3</sup> /h
BEP Kapazität	2.4
BEP Förderhöhe	21
PORlh	15.8
PORhh	40.5
PORlq	0.6
PORhq	3.3

## ABMESSUNGEN

Cb-1	150 mm
Cb-1	150 mm
Cb-2	195 mm
Cl-1	119 mm
Cr-1	140 mm
Ct-1	45 mm

G-1 140 mm

H 185 mm

L 410 mm

L 410 mm

LB 214 mm

LM 196 mm

Mr 214 mm

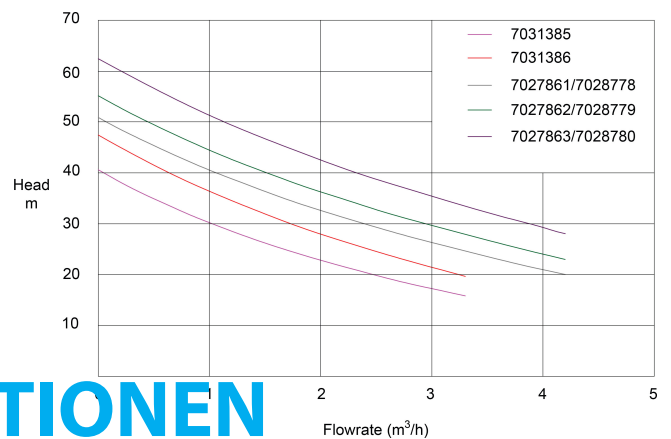
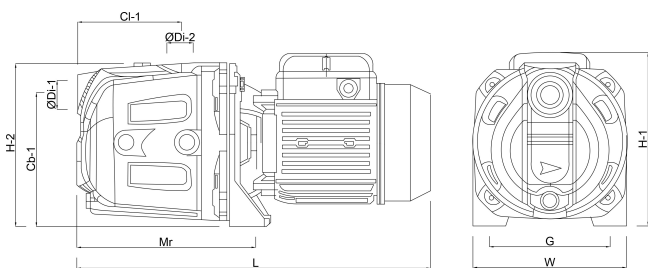
MW 150 mm

W 180 mm

W-1 180 mm

ØDi-1 1 "

ØDi-2 1 "



## PRODUKTINFORMATIONEN

Pumpe wird mit Kabel und DIN Stecker geliefert.

**Generiert am: 08.05.2026**

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>