

**Foras Kreiselpumpe Gusseisen  
1" Innengewinde 7bar 6,0A  
230VAC Blau selbstansaugend  
Typ JA 146 (7034792)**



# 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 146

Material Laufrad 1 Edelstahl 304

Max. Förderhöhe 62,5 M

|                |                       |
|----------------|-----------------------|
| Maß            | 1"                    |
| Spannung       | 230VAC                |
| Leistung       | 1.1 kW                |
| Ampere         | 6,0 A                 |
| Max Durchfluss | 4.2 m <sup>3</sup> /h |
| BEP Kapazität  | 2.2                   |
| BEP Förderhöhe | 42                    |
| PORlh          | 28.1                  |
| PORhh          | 62.5                  |
| PORlq          | 0.6                   |
| PORhq          | 4.2                   |

## 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

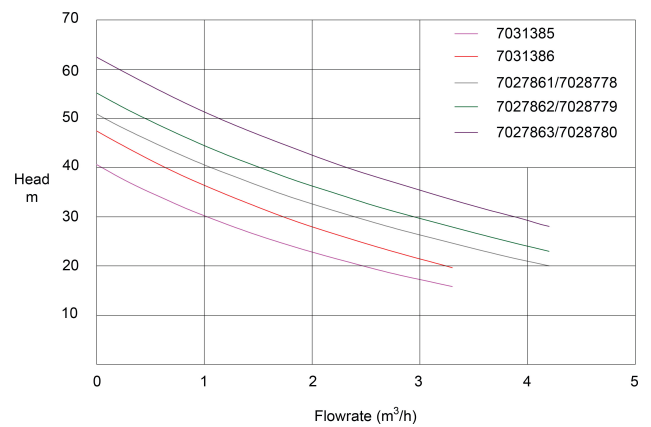
MW 150 mm

W 180 mm

W-1 180 mm

ØDi-1 1 "

ØDi-2 1 "



# PRODUKTINFORMATIONEN

Pumpe wird mit Kabel und DIN Stecker geliefert.

**Generiert am: 26.05.2026**

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>