

**Foras Kreiselpumpe Gusseisen**  
**1" Innengewinde 6bar 5,7A**  
**230/400VAC Blau Typ KM**  
**106/1 (7038285)**



# TECHNISCHE DATEN

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Farbe   | Blau                  |
| Werkstoff                                     | Gusseisen             |
| Material Laufrad 1                            | Messing               |
| Anschluss                                     | Innengewinde          |
| Gleitringdichtung                             | Typ A                 |
| Länge   | 300 mm                |
| Spannung                                      | 230/400VAC            |
| Max. Temperatur                               | 90 °C                 |
| Breite  | 185 mm                |
| Minimale Mediumtemperatur<br>(kontinuierlich) | 0 °C                  |
| Max Durchfluss                                | 5.4 m <sup>3</sup> /h |
| Druck   | 1 "                   |
| Maximale<br>Umgebungstemperatur               | 40 °C                 |
| Saug  | 1 "                   |
| BEP Kapazität                                 | 5.4                   |

Minimale  
Umgebungstemperatur 5 °C

Effizienz 46 %

Typ KM 106/1

Leistung 1 PS

Förderhöhe 30 M

Maß 1"

Gewicht 15 kg

Leistung 0.74 kW

BEP Förderhöhe 25

Packungsgröße L/B/H 325 x 200 x 265 mm

## ABMESSUNGEN

Cb-1 97 mm

Cl-1 46.5 mm

G-1 140 mm

H 234 mm

H-1 234 mm

L 300 mm

Mr 110 mm

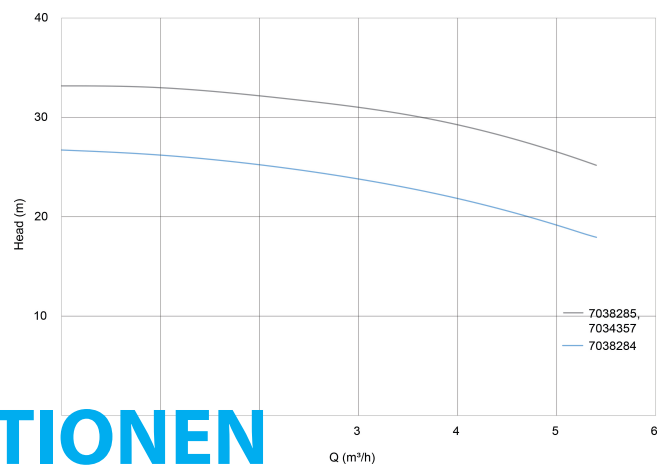
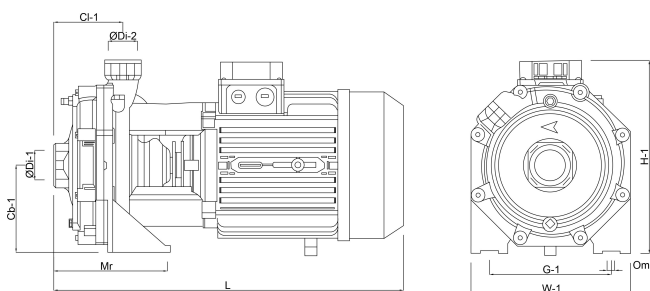
O 9 mm

W-1 180 mm

W-2 185 mm

ØDi-1 1 "

ØDi-2 1 "



## PRODUKTINFORMATIONEN

Gleitringdichtung

Übergröße selbstschmierende Lager

Abgedichteter Motor mit externer Kühlung

Elektrische Wicklung Klasse F Kondensator – Thermo – amperometrische Sicherheit (nur in Mono).

Die maximale Wassertemperatur beträgt 90°C.

Lieferung ohne Kabel.

**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>