

Foras Kreiselpumpe Gusseisen
1" Innengewinde 6bar 2A
230/400VAC Blau Typ KM 106 T
(7034357)



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 (kontinuierlich)	0 °C
Max Durchfluss	5.4 m ³ /h
Druck	1 "
Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Saug	1 "
BEP Kapazität	5.4

Minimale
Umgebungstemperatur

5 °C

Effizienz

46 %

Typ

KM 106 T

Leistung

1 PS

Maß

1"

Gewicht

14.5 kg

Leistung

0.74 kW

Förderhöhe

33

BEP Förderhöhe

25

Packungsgröße L/B/H

325 x 200 x 265 mm

ABMESSUNGEN

H

234 mm

L

300 mm

W-1

180 mm

ØDi-1

1 "

ØDi-2

1 "

Cb-1

97 mm

G-1 140 mm

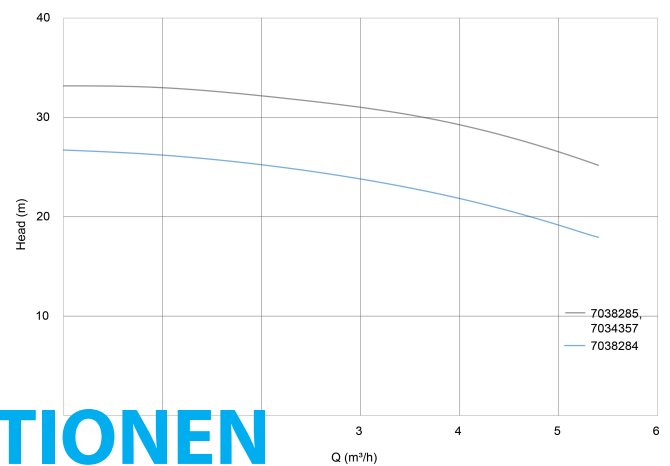
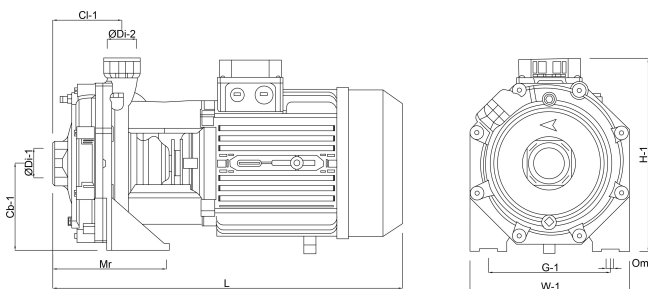
Cl-1 46.5 mm

Mr 110 mm

W-2 185 mm

H-1 234 mm

O 8 mm



PRODUKTINFORMATIONEN

Gleitringdichtung

Übergroße 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: 21.01.2026

bevo Vertriebs GmbH
Industriestraße 18
32602 VLOTHO-EXTER

Deutschland
+49 (0) 5228 959 0
info@bevo.com
<http://www.bevo.com>