

**Foras Kreiselpumpe Gusseisen  
DN65 x 65 mm x DN40 x 40 mm  
DIN Flansch 10bar 24,2A  
400/690VAC Blau Typ MN40  
250 B (0920307)**



**f** **foras**<sup>®</sup>  
WATER PUMPS

# TECHNISCHE DATEN

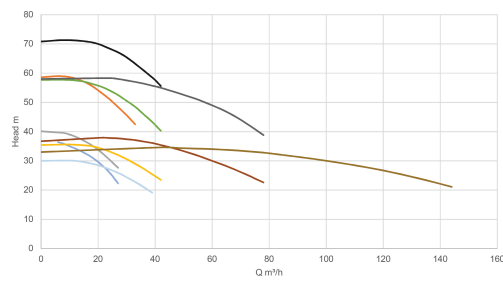
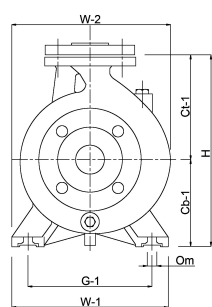
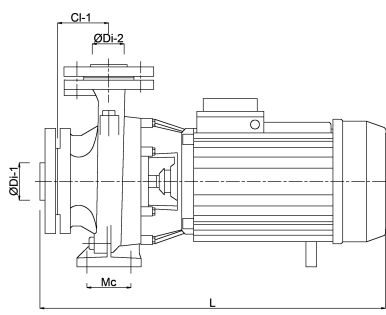
Farbe	Blau
Werkstoff	Gusseisen
Material Laufrad 1	Gusseisen
Anschluss	DIN Flansch
Spannung	400/690VAC
Max. Temperatur	90 °C
Minimale Mediumtemperatur (kontinuierlich)	-10 °C
Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Arbeitsdruck	10 bar
Minimale Umgebungstemperatur	0 °C
Typ	MN40 250 B
Leistung	15 PS
Maß	DN65 x 65 mm x DN40 x 40 mm
Gleitringdichtung	Typ H
Länge	630 mm

Breite	322 mm
Gewicht	105 kg
Leistung	11 kW
Förderhöhe	75,5
Höhe	405 mm
Max Durchfluss	42 m <sup>3</sup> /h
BEP Kapazität	31
BEP Förderhöhe	65
Effizienz	48 %
Druck	40
Saug	65
Packungsgrösse L/B/H	666 x 346 x 471 mm

## ABMESSUNGEN

H	405 mm
L	630 mm
W-1	320 mm
ØDi-1	65 mm
ØDi-2	40 mm

O	14 mm
Cb-1	180 mm
Ct-1	225 mm
G-1	250 mm
Cl-1	100 mm
W-2	322 mm
Mc	95 mm
H	405 mm



## PRODUKTINFORMATIONEN

Im Lieferumfang der Pumpen sind Gegenflansche mit Innengewinde enthalten.  
Gleitringdichtung.  
Maximale Wassertemperatur 90° C.

**Generiert am: 11.12.2025**

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>

