

**Foras Kreiselpumpe Gusseisen  
DN65 x 65 mm x DN40 x 40 mm  
DIN Flansch 10bar 16,8A  
400/690VAC Blau Typ MN40  
200 A (0920304)**



**FORAS**  
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

Minimale  
Umgebungstemperatur 0 °C

Typ MN40 200 A

Leistung 10 PS

Max. Förderhöhe 56,4 M

Maß DN65 x 65 mm x DN40 x 40 mm

Gleitringdichtung Typ H

Länge 590 mm

Breite	273 mm
Gewicht	81 kg
Leistung	7.5 kW
Höhe	340 mm
Max Durchfluss	42 m <sup>3</sup> /h
BEP Kapazität	34
BEP Förderhöhe	48
Effizienz	57 %
Druck	40
Saug	65
Packungsgrösse L/B/H	627 x 287 x 408 mm

## ABMESSUNGEN

Cb-1	160 mm
Cl-1	100 mm
Ct-1	180 mm
G-1	212 mm
H	340 mm
H	340 mm

L 590 mm

Mc 70 mm

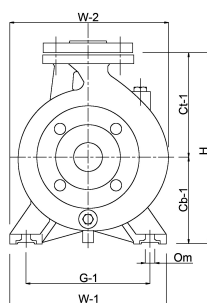
O 14 mm

W-1 265 mm

W-2 273 mm

ØDi-1 65 mm

ØDi-2 40 mm



920290  
920293  
920291  
920301  
920304  
920307  
920309  
920311  
920314

## PRODUKTINFORMATIONEN

Im Lieferumfang der Pumpen sind Gegenflansche mit Innengewinde enthalten.

Gleitringdichtung.

Maximale Wassertemperatur 90° C.

**Generiert am: 19.05.2026**

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>