

**Foras Kreiselpumpe Gusseisen  
DN50 x 50 mm x DN32 x 32 mm  
DIN Flansch 10bar 15A  
400/690VAC Blau Typ MN32  
200 A (0920293)**



**FOROS**  
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 MN32 200 A

Leistung 10 PS

Max. Förderhöhe 58,6 M

Maß DN50 x 50 mm x DN32 x 32 mm

Gleitringdichtung Typ H

Länge 565 mm

Breite	268 mm
Gewicht	79 kg
Leistung	7.5 kW
Höhe	340 mm
Max Durchfluss	33 m <sup>3</sup> /h
BEP Kapazität	29
BEP Förderhöhe	47
Effizienz	57 %
Druck	32
Saug	50
Packungsgrösse L/B/H	627 x 287 x 408 mm

## ABMESSUNGEN

Cb-1	160 mm
Cl-1	80 mm
Ct-1	180 mm
G-1	190 mm
H	340 mm
H	340 mm

L 565 mm

Mc 70 mm

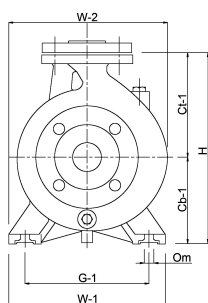
O 14 mm

W-1 240 mm

W-2 268 mm

ØDi-1 50 mm

ØDi-2 32 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: 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>