

**Foras Kreiselpumpe Gusseisen
DN65 x 65 mm x DN40 x 40 mm
DIN Flansch 10bar 7,4A
400/690VAC Blau Typ MN40
160 B (0920300)**



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 160 B
Leistung	4 PS
Maß	DN65 x 65 mm x DN40 x 40 mm
Gleitringdichtung	Typ H
Länge	500 mm
Breite	245 mm

Gewicht	52 kg
Leistung	3 kW
Förderhöhe	30
Höhe	292 mm
Max Durchfluss	36 m ³ /h
BEP Kapazität	31
BEP Förderhöhe	24
Effizienz	56 %
Druck	40
Saug	65
Packungsgrösse L/B/H	551 x 250 x 341 mm

ABMESSUNGEN

H	292 mm
L	500 mm
W-1	240 mm
ØDi-1	65 mm
ØDi-2	40 mm
O	14 mm

Cb-1 132 mm

Ct-1 160 mm

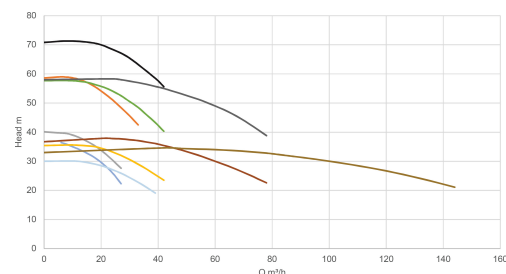
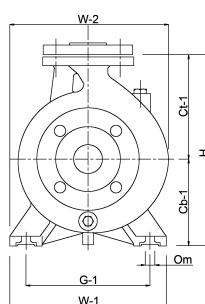
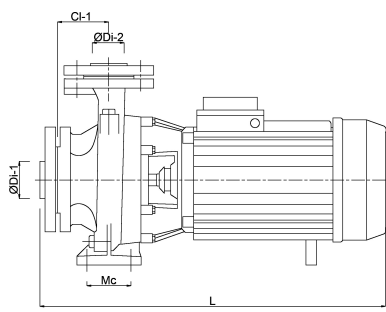
G-1 190 mm

Cl-1 80 mm

W-2 245 mm

Mc 70 mm

H 292 mm



920290
920293
920291
920301
920300
920304
920309
920307
920311
920314

PRODUKTINFORMATIONEN

Im Lieferumfang der Pumpen sind Gegenflansche mit Innengewinde enthalten.

Gleitringdichtung.

Maximale Wassertemperatur 90° C.

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>