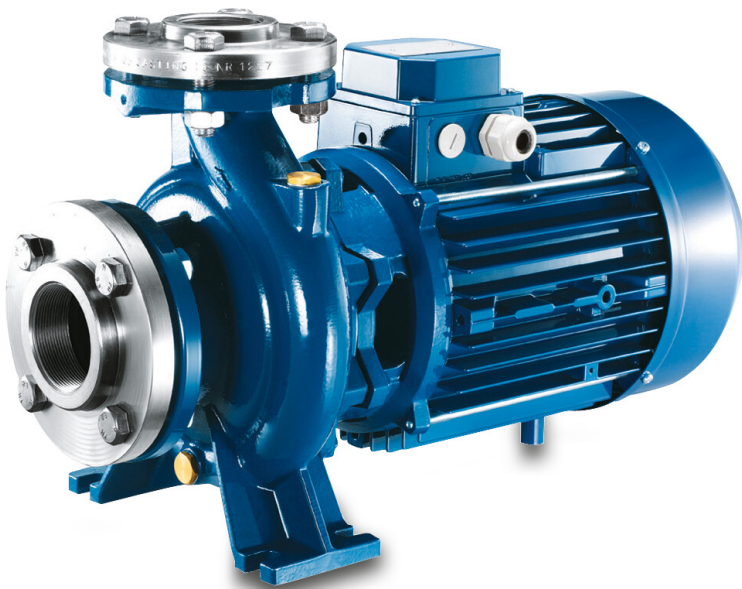


**Foras Kreiselpumpe Gusseisen  
DN65 x 65 mm x DN40 x 40 mm  
DIN Flansch 10bar 7,4A  
400/690VAC Blau Typ MN40  
160 B (0920300)**



# 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 <sup>3</sup> /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

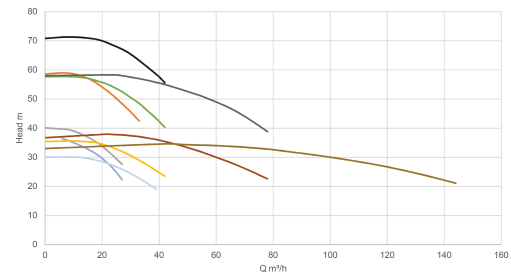
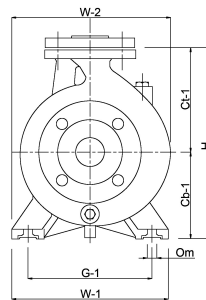
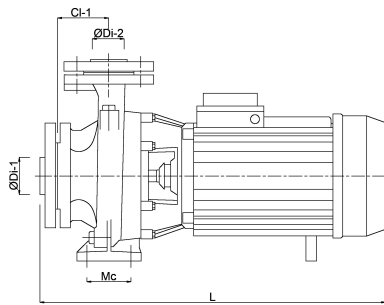
G-1 190 mm

Cl-1 80 mm

W-2 245 mm

Mc 70 mm

H 292 mm



## 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](mailto:info@bevo.com)  
<http://www.bevo.com>