

**Grundfos Umwälzpumpe mit  
variabler Drehzahl Gusseisen  
DN40 DIN Flansch 10bar 0.8A  
230VAC Schwarz/Rot WRAS  
Typ MAGNA3 40-40F (220)  
(7039801)**



GRUNDFOS 

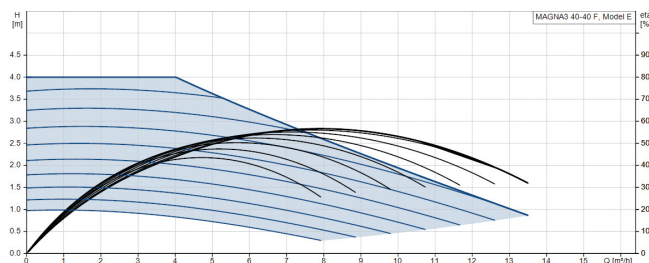
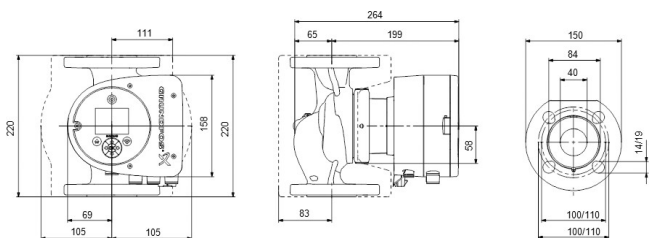
# TECHNISCHE DATEN

Farbe	Schwarz/Rot
Werkstoff	Gusseisen
Zulassung	WRAS
Pumpengehäuse	Gusseisen
Material Laufrad 1	PES glasfaserverstärkt
Anschluss	DIN Flansch
Spannung	230VAC
Max. Temperatur	110 °C
Minimale Mediumtemperatur (kontinuierlich)	-10 °C
Laufräder	1
Herz	50 Hz
Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Arbeitsdruck	10 bar
Minimale Umgebungstemperatur	0 °C
Typ	MAGNA3 40-40F (220)

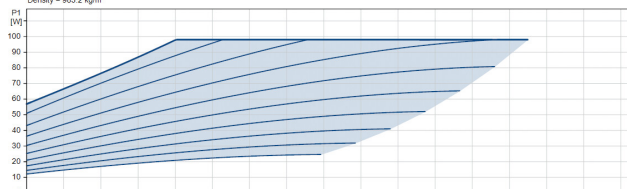
Förderhöhe 4 M

Maß DN40

Ampere 0.8 A



Pumped liquid = Water  
Liquid temperature during operation = 60 °C  
Density = 983.2 kg/m³



**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>