

Grundfos Umwälzpumpe mit variabler Drehzahl Gusseisen DN50 DIN Flansch 10bar 2.78A 230VAC Schwarz/Rot WRAS Typ MAGNA3 50-150F (280) (7039813)



GRUNDFOS 

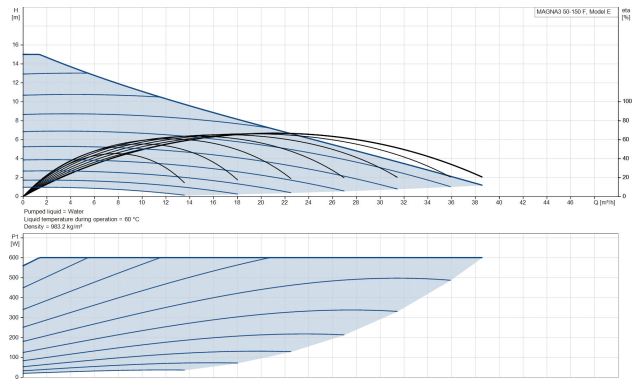
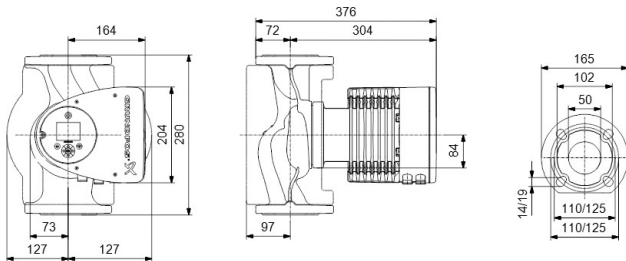
TECHNISCHE DATEN

| | |
|---|------------------------|
| 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 50-150F (280) |

Max. Förderhöhe 15 M

Maß DN50

Ampere 2.78 A



Generiert am: 27.05.2026

bevo Vertriebs GmbH
Industriestraße 18
32602 VLOTHO-EXTER
Deutschland
+49 (0) 5228 959 0
info@bevo.com
<http://www.bevo.com>