

Pumpengruppe für Zentralheizung, Zweiwege

INDEX

GPO Grundfos DN 25

400 011 724

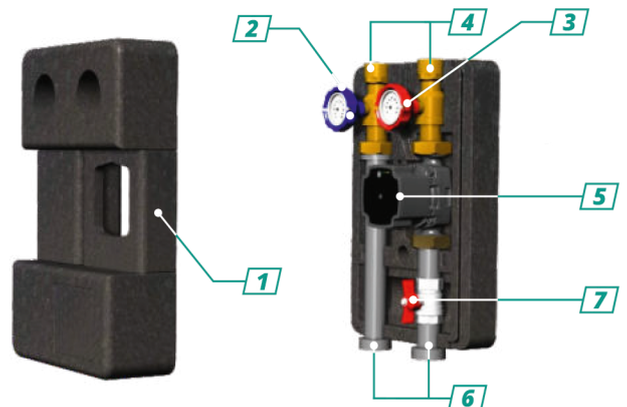


Die **Pumpengruppe** dient dazu, die Zirkulation des Arbeitsmediums in der Zentralheizungs-, Prozesswärme- und Kühlanlage zu forcieren.

Die Umwälzpumpe ermöglicht den Betrieb in den Betriebsarten: Δp -c, Δp -v, konstante Drehzahl.

Ausstattung der Pumpengruppe:

- zwei Kugelabsperrentile mit integrierten Thermometern und Rückschlagventil am Vorlauf,
- Grundfos UPM3S Auto 25-60 Umwälzpumpe mit 130mm Abstand,
- Wärmedämmung.



1 Wärmedämmung (Gehäuse)

2 Kugelventil mit Thermometer, blau - Rücklauf

3 Kugelventil mit Thermometer integriert mit Rückschlagventil rot - Vorlauf

4 Anschluss: DN25 (IG1")

5 Pumpe Grundfos UPM3S Auto 25-60

6 Anschluss: DN25 (AG 1½")

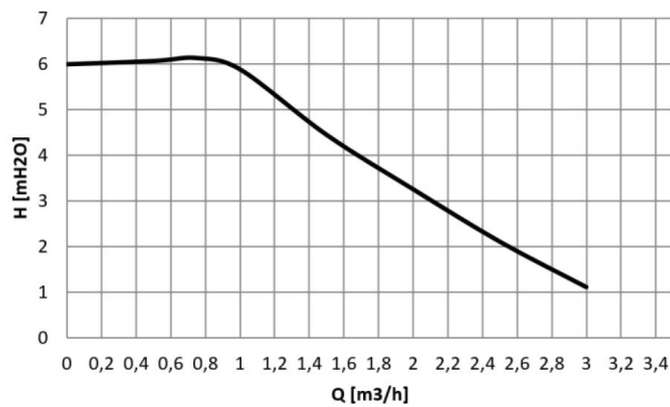
7 Kugelventil mit Drehknopf: DN25 (1")

GPO DN 25

Grundfos UPM3S Auto Pumpe	25-60
Spannung	1-230V, 50-60Hz
Leistung	3-43W
Stromverbrauch	I_{max} 0,44A
Effizienzfaktor	EEl \leq 0,20
Max. Druck	6 bar
Max. Temperatur	90°C
Abstand der Anschlüsse	125mm
Abmessungen (L x B x H)	390x275x140mm
Gewicht	5,3kg
Anschlüsse oben	2 x IG 1"
Anschlüsse unten	2 x AG 1½"

Hydraulische **Eigenschaften**

GPO DN 25



Merkmale **der Leistungsaufnahme**

(Modus mit konstanter Geschwindigkeit)

