

Pumpengruppe GPO T



Pumpengruppe für Zentralheizung, mit thermostatischem Mischventil

GPO T DN 20 GPO T DN 25

400 011 722

400 011 723

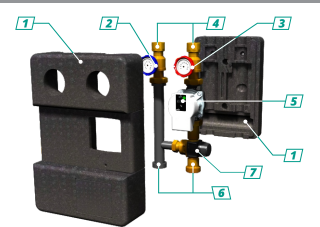
Die Pumpengruppe wird verwendet, um den Durchfluss des

zu erzwingen. Die Umwälzpumpe **ermöglichen den Betrieb in:**

Ausstattung der Pumpengruppe:

- ein Rückschlagventil am Vorlauf,
 Umwälzpumpe Wilo Para SC mit 130 mm Abstand,
 Thermostatisches Mischventil,
 Teile für die Montage des GPO T an einer Wand,





- 1 Wärmedämmung (Gehäuse)
- **2** Kugelhahn mit Thermometer, blau - Rücklauf
- 3 Kugelhahn mit Thermometer integriert mit Rückschlagventil, rot - Vorlauf
- 4 Anschluss: DN20 (IG 34"), DN25 (IG 1")
- **5** Wilo Para SC Pumpe: DN20 (15/6), DN25 (25/6)
- **6 Anschluss:** DN20 (AG 1"), DN25 (AG 1½")
- 7 Thermostatisches Mischventil

+48 32 414 92 12

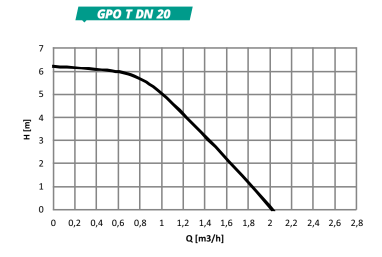
info@sunex.pl

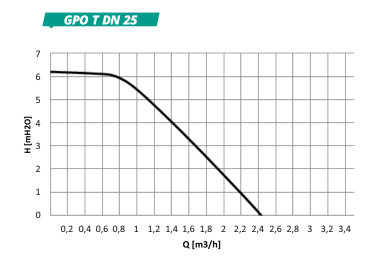
21/07/2021



| | GPO T DN 20 | GPO T DN 25 | |
|------------------------------|-------------------|-------------------------|--|
| Wilo Para Pumpe | 15/6 SC | 25/6 SC | |
| Spannung | 1~230V, | 1~230V, 50-60Hz | |
| Leistung | 3-4 | 3-43W | |
| Stromverbrauch | I _{max.} | I _{max.} 0,44A | |
| Effizienzverhältnis | EEI s | EEI ≤ 0,20 | |
| Max. Druck | 6 | 6 bar | |
| Max. Temperatur | 90 | 90°C | |
| Anschlussabstand | 125 | 125mm | |
| Abmessungen (L. x B. x H.) | 390x275 | 390x275x140mm | |
| Gewicht | 6,5kg | 7kg | |
| Obere Anschlüsse | 2 x IG ¾" | 2 x IG 1" | |
| Untere Anschlüsse | 2 x AG 1" | 2 x AG 1½" | |
| Thermostatisches Mischventil | KVS 3,4m³/h | KVS 4,5m³/h | |
| Ventil Temp. Regelbereich | 30 - 70°C | 30 - 70°C | |

Hydraulische Eigenschaften





Stromverbrauchseigenschaften

(Konstantdrehzahl-Modus)

