

**Grupa pompowa z termostatycznym zaworem mieszającym**

Zastosowanie: instalacje centralnego ogrzewania i ciepła technologicznego.

Grupa pompowa służy do wymuszania przepływu czynnika grzewczego w instalacjach centralnego ogrzewania. GPO T wyposażona jest w termostatyczny zawór mieszający, dwa zawory kulowe z termometrami, zawór zwrotny, pompę obiegową Wilo Para SC.

Pompa obiegowa umożliwia pracę w trybie:

- $\Delta p$ -c
- $\Delta p$ -v
- stała prędkość obrotowa.

**Grupa pompowa składa się z następujących podzespołów:**

- dwa kulowe zawory odcinający zintegrowane z termometrami i zaworem zwrotnym,
- pompa obiegowa Wilo Para SC o rozstawie 130 mm,
- termostatyczny zawór mieszający,
- części do montażu GPO T na ścianie,
- izolacja termiczna.

**Akcesoria powiązane:**

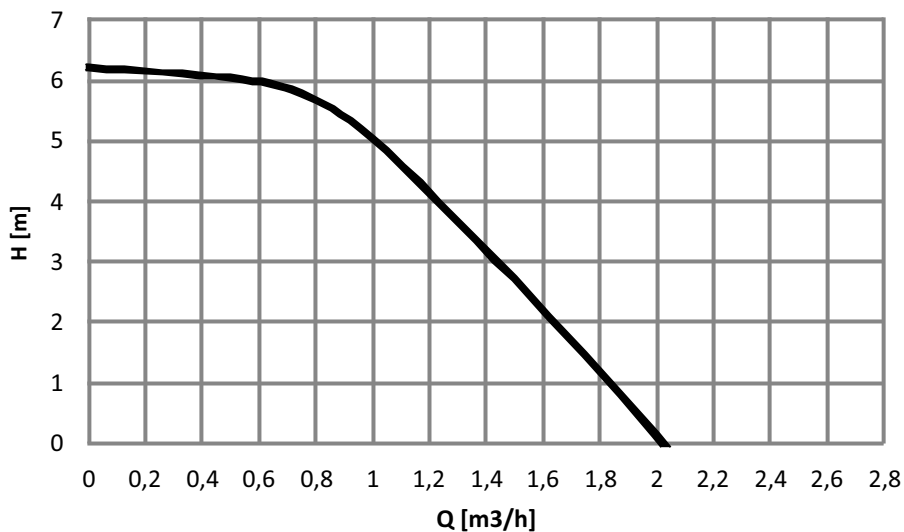
Rozdzielacz do 2 lub 3 grup pompowych,  
Szczegółowe informacje można znaleźć w oddzielnej karcie technicznej.



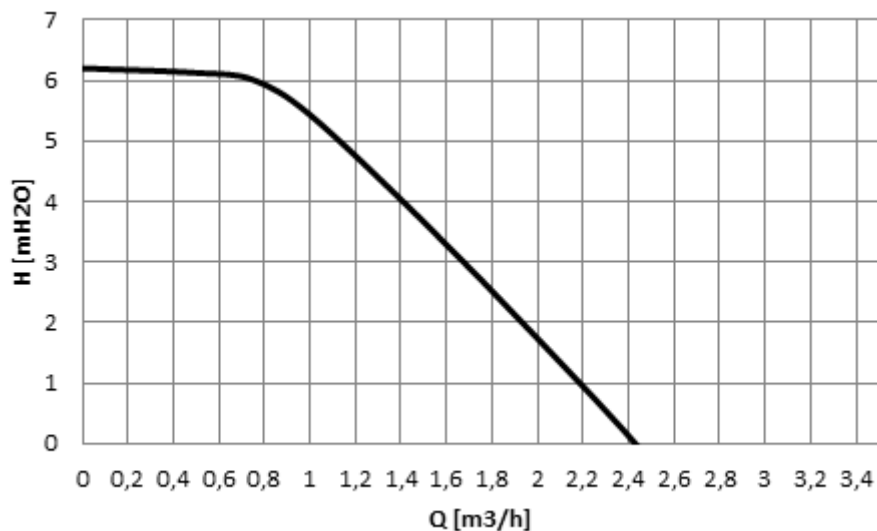
| GPO T                           |                          |                          |
|---------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Model                           | DN 20                    | DN 25                    |
| Pompa Wilo Para                 | 15/6 SC                  | 25/6 SC                  |
| Napięcie                        | 1~230V, 50-60Hz          |                          |
| Moc                             | 3-43W                    |                          |
| Pobór prądu                     | I <sub>max</sub> 0,44A   |                          |
| Współczynnik efektywności       | EEI ≤ 0,20               |                          |
| Max. ciśnienie                  | 6 bar                    |                          |
| Max. temperatura                | 90°C                     |                          |
| Rozstaw przyłączy               | 125mm                    |                          |
| Wymiary (dł. x szer. x wys.)    | 390x275x140mm            |                          |
| Waga                            | 6,5kg                    | 7kg                      |
| Przyłącza góra                  | 2 x GW 3/4"              | 2 x GW 1"                |
| Przyłącza dół                   | 2 x GZ 1"                | 2 x GZ 1 1/2"            |
| Termostatyczny zawór mieszający | KVS 3,4m <sup>3</sup> /h | KVS 4,5m <sup>3</sup> /h |

Charakterystyka hydrauliczna zespołu pompowo-mieszającego (tryb constant speed)

DN20



DN25



Charakterystyka poboru energii elektrycznej (tryb constant speed)

