

Zastosowanie



Głowica FTC jest stosowana do regulacji temperatury wody zasilającej systemy ogrzewania podłogowego i grzejnikowego. FTC może pracować z zaworami termostatycznymi RA-N, oraz RA-C.

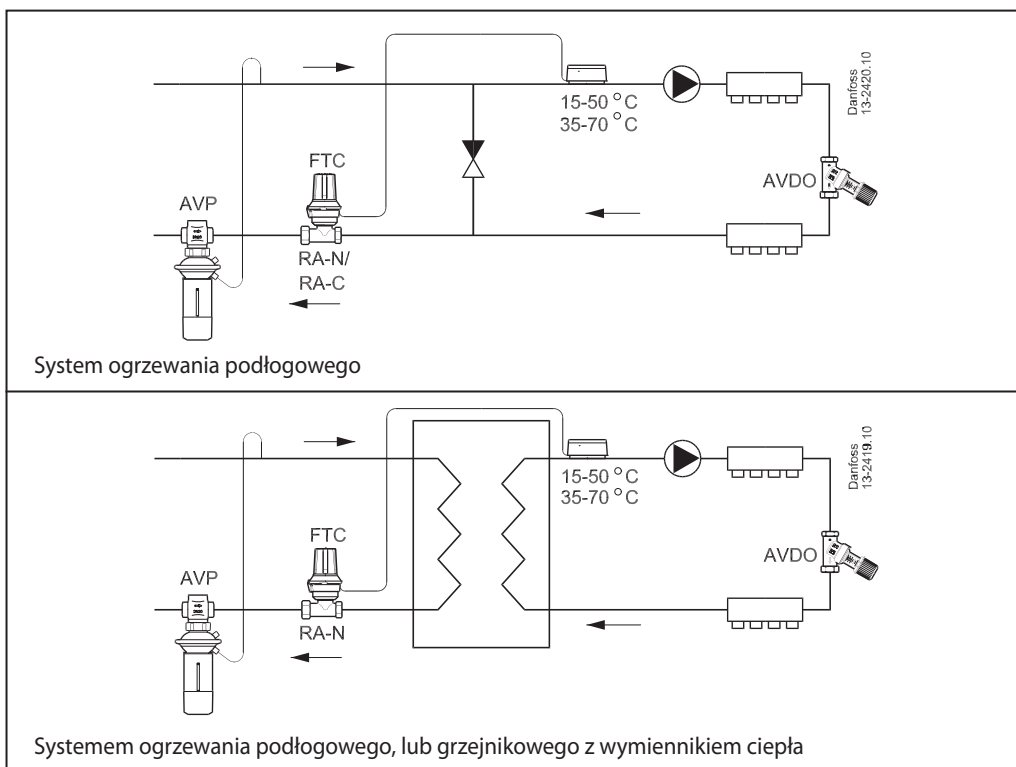
Temperatura wody jest mierzona przez wyniesiony czujnik przylgowy, który można łatwo zamontować na rurze dzięki opasce zaciskowej dołączonej do opakowania.

Specjalny mechanizm zatraskowy zapewnia solidne połączenie głowicy z zaworem termostatycznym.

Właściwości:

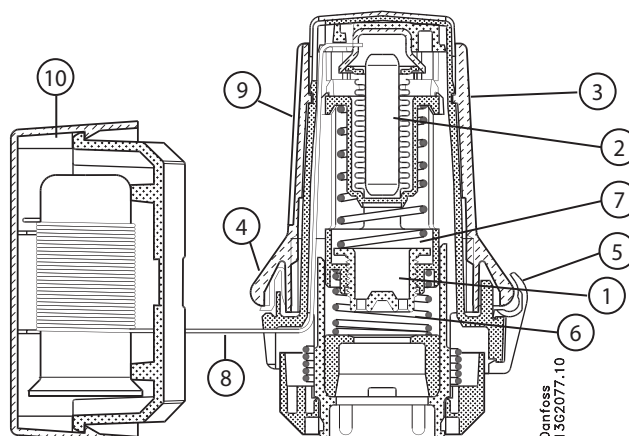
- Zamknięcie przy wzroście temperatury powyżej zadanego na głowicy poziomu.
- Zakres temperatury: 15-50°C.
- Zawór może być montowany na rózę zasilającej lub powrotnej.

Zastosowanie

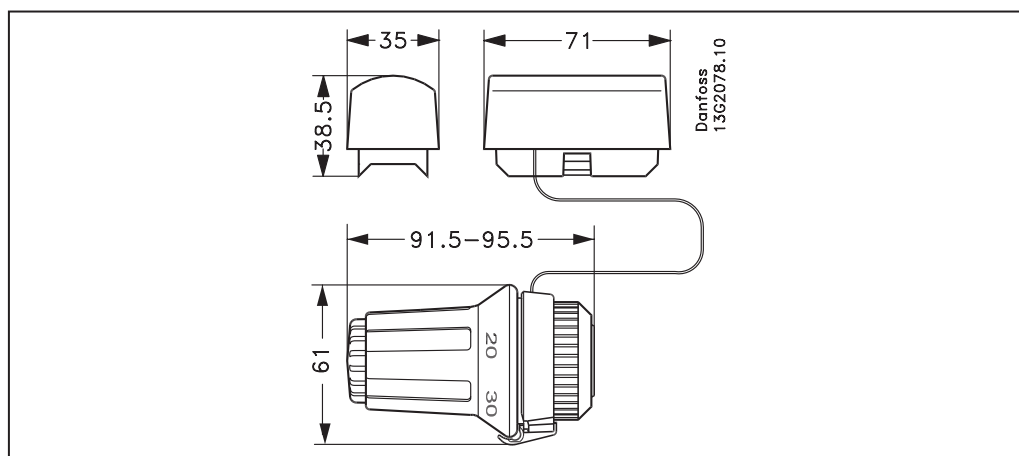


Budowa

1. Gniazdo
2. Mieszek
3. Pokrętło regulacyjne
4. Znak odniesienia
5. Ogranicznik
6. Sprężyna odciażająca
7. Trzpień głowicy
8. Rurka kapilarna
9. Obudowa
10. Czujnik przylgowy


Zamawianie

Typ	Zakres nastaw °C	Długość kapilary m	Maks. temperatura otoczenia °C	Nr katalogowy
FTC	15 - 50	0 - 2	65	013G5081

Wymiary (mm)


Dane techniczne zawarte w broszurze mogą ulec zmianie bez wcześniejszego uprzedzenia, jako efekt stałych ulepszeń i modyfikacji naszych urządzeń.


Danfoss Sp. z o.o.

ul. Chrzanowska 5
05-825 Grodzisk Maz.
tel. (48 22) 755 07 00
fax: (48 22) 755 07 01

e-mail: info@danfoss.pl
<http://www.danfoss.pl>