

WITA-Bloc T60 R

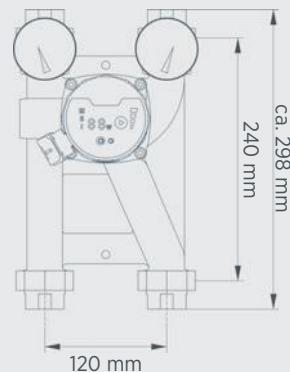
Opis produktu

WITA-Bloc T60 R wykonany jest z żeliwa szarego i stosowany do małych i średnich instalacji centralnego ogrzewania lub do ładowania ciepłej wody użytkowej.



Wyposażenie techniczne

- Pompa wysokiej wydajności WITA Delta HE
- Termometry zasilania i powrotu
- Połączenia równoległe z 1"IG x 1½" AG
- 4 nakrętki złączne 1½", 4 wkładki 1" i 4 uszczelki
- Z izolacją PPE



Dane techniczne

| | |
|-------------------------------|---|
| Ciśnienie systemowe, maks. | 6 barów |
| Temperatura robocza VL maks. | 110°C |
| Medium transportujące | Woda (maksymalnie 50% glikolu) |
| Szerokość nominalna | DN 25 |
| Wartość Kvs, zawór mieszający | 6 m ³ /h |
| Rozstaw osi | 120 mm |
| Przyłącza | 1." AG |
| Uszczelki | EPDM |
| Pasujące akcesoria | <ul style="list-style-type: none"> • Rozdzielacz modułu podstawowego VM • Rozdzielacz modułu uzupełniającego VM |

