

WITA-Bloc T60 R

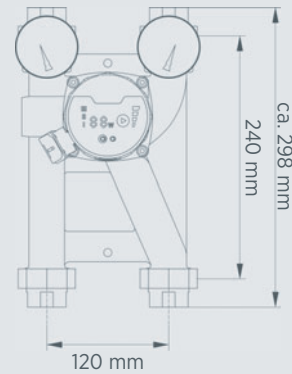
Produktbeschreibung

Der WITA-Bloc T60 R ist eine aus Grauguss gefertigte Kompaktarmatur, die Umwälzpumpe sowie Vor- und Rücklaufthermometer in einem Gehäuse vereinigt. Haupteinsatzbereich sind kleinere und mittlere Warmwasserheizungen. Die Vorlaufrichtung ist, bedingt durch die Drehrichtung der Pumpe - rechts -.



Technische Ausstattung

- Hocheffizienzpumpe WITA Delta HE
- Vor- und Rücklaufthermometer
- Parallele Anschlüsse mit 1" IG x 1 1/2" AG
- 4 Überwurfmuttern 1 1/2", 4 Einlegeteile 1" und 4 Dichtungen
- Inkl. EPP Isolierung



Technische Daten

Systemdruck max	6 bar
Betriebstemperatur VL max.	110° C
Fördermedium	Wasser (mit max. 50% Glykol)
Nennweite	DN 25
Kvs-Wert Mischer	10 m ³ /h
Achsabstand	120 mm
Anschlüsse	1 1/2" AG
Dichtungen	EPDM
Passendes Zubehör	<ul style="list-style-type: none"> • Verteiler Grundmodul VM 120 • Verteiler Erweiterungsmodul VM 120

