

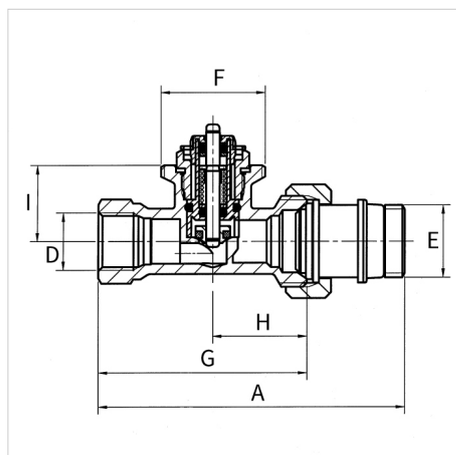
Thermostat-Ventilunterteil für Zweirohr-Heizungssysteme, mit stufenloser Voreinstellung, Baumaße nach EN 215-D, Bauschutzkappe weiß.

Vorteile

- Zertifiziert nach DIN EN 215
- Die Thermostat-Ventilunterteile mit stufenloser Voreinstellung ohne Hubbegrenzung ermöglichen einen exakten hydraulischen Abgleich
- Ventileinsatz mittels Demontagegerät austauschbar
- Tüllenverschraubung im Gehäuse weichdichtend und zum Heizkörper selbstdichtend mittels Gewindeeinschneiddichtung

Technische Daten

- Bauteile aus Messing vernickelt
- Dichtmaterialien: EPDM
- Max. Betriebstemperatur: 120 °C
- Max. Betriebsdruck: 10 bar
- Betriebsmedium: Heizungswasser nach VDI 2035



Beschreibung	TVU S721.11 - DN15*	
Bestell- nummer	F34001	
GTIN	04013852270237	
Model	<u>Thermostat-Ventilunterteil - Durchgang</u>	
Nenn- weite	DN 15	
Kvs [m ³ /h]	1,0	
Anschluss	D	Rp 1/2"
	E	G 1/2" M
	F	M 30 x 1,5
Abmessungen [mm]	A	95
	G	66
	H	29
	I	22

* Zertifiziert nach DIN EN 215

Mehr Informationen online finden:

[Brochure](#)

Flamco GmbH
Steinbrink 7
42555, Velbert - de

T +49 34292 713 69100

E info@flamco.de

I flamcogroup.com/de