

#### Anwendungsbereich:

Oventrop Verteilerbalken in kompakter Bauweise zur Aufnahme von „Regumat“ DN 20 Stationen („Regumat“ DN 25 mit Übergangsstücken).

Bestehend aus Verteilerbalken, Wärmedämmung und Wandhalterung incl. Befestigungsmaterial.

Der Verteilerbalken wird z.B. zur Volumenstromverteilung vom Wärmeerzeuger an mehrere Heizkreise eingesetzt.

#### Vorteile:

- platzsparende Installation
- einfache Montage
- problemlose Wasserverteilung auch in kleinen Leistungsbereichen

#### Ausführungen:

für 2 Heizkreise  
für 3 Heizkreise

#### Artikel-Nr.:

1351482  
1351483

#### Werkstoffe:

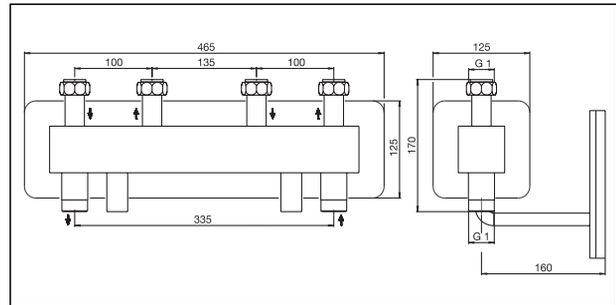
Verteiler: Stahl, schwarz grundiert  
Wärmedämmung: EPP  
Wandhalterung: Stahl, verzinkt

#### Anschlüsse:

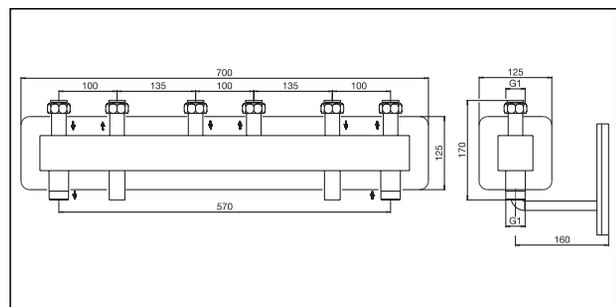
Heizkreisseite: G 1 ÜM, flachdichtend  
Kesselseite: G 1 AG, flachdichtend  
Durchflussrichtung beachten!

#### Technische Daten:

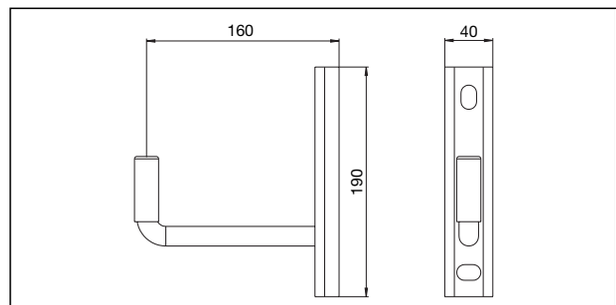
max. Betriebsdruck  $p_s$ : 4bar  
max. Betriebstemperatur  $t_s$ : 110°C  
Durchfluss: 2,5 m³/h  
Empfohlener Einsatzbereich: max. 60 kW ( $\Delta T=20K$ )



Maße Verteilerbalken DN 20, 2fach



Maße Verteilerbalken DN 20, 3fach



Maße Wandhalterung

Technische Änderungen vorbehalten.

Produktbereich 6  
ti 348-DE/10/MW  
Ausgabe 2017