

Einsatzbereich:

Oventrop Verteilerbalken in kompakter Bauweise zur Aufnahme von „Regumat“ DN40/50 Stationen („Regumat“ DN25/32 mit Reduzierstücken).

Bestehend aus Verteilerbalken und Wärmedämmung.

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

für 4 Heizkreise

Artikel-Nr.:

1351692

1351693

1351694

Werkstoffe:

Verteiler:

Stahl, schwarz grundiert

Wärmedämmung:

Polyurethan-Hartschaum, FCKW-frei im schwarzen Alu-Grobkorn-mantel

Anschlüsse:

Heizkreisseite:

G 2 ÜM, flachdichtend

Kesselseite:

Flansch DN 80/PN 10

Fühleranschluss:

Rp 1/2

Technische Daten:

max. Betriebsdruck: 6 bar

max. Betriebstemperatur: 110 °C

Durchfluss: 18,0 m³/h

empfohlener Einsatzbereich: max. 420 kW ($\Delta T = 20K$)

Standkonsolen-Set

Das Standkonsolen-Set für Verteilerbalken/„HydroFixx“ DN40/50 ist in der Höhe stufenlos verstellbar.

Bestehend aus zwei Standkonsolen, Schalldämmplatten und Befestigungsmaterial.

Artikel-Nr. 1351697

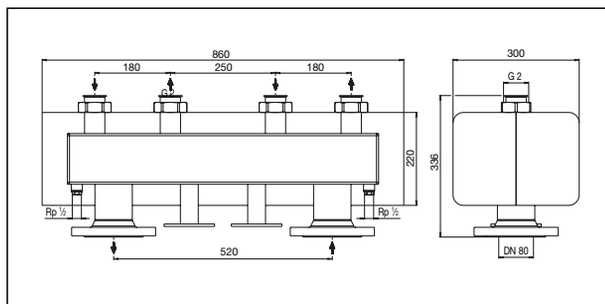
Werkstoffe:

Standkonsole:

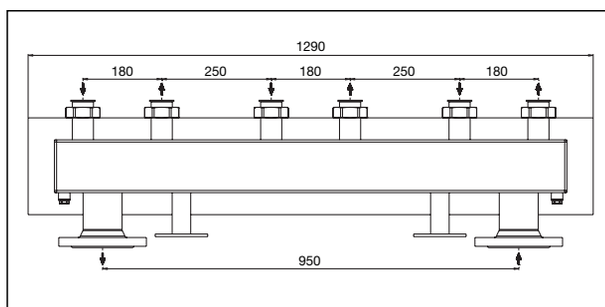
Stahl, verzinkt

Schalldämmplatte:

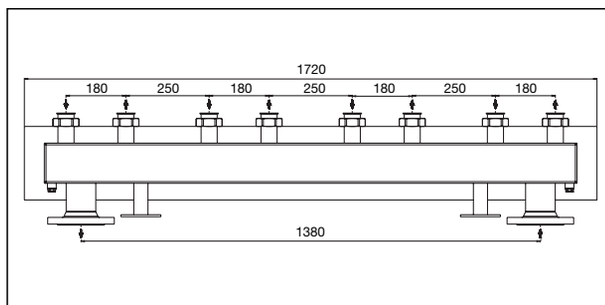
Moosgummi



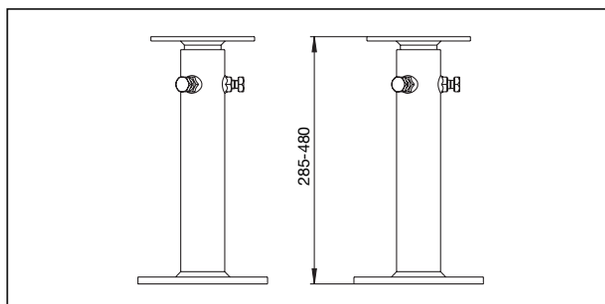
Maße Verteilerbalken DN40/50, 2fach



Maße Verteilerbalken DN40/50, 3fach



Maße Verteilerbalken DN40/50, 4fach



Maße Standkonsolen-Set

Technische Änderungen vorbehalten.

Produktbereich 6
ti 258-DE/10/MW
Ausgabe 2017