

Gefäßanschlußgruppe GAG/MR 20



Sicherheitsventil, Schnellentlüfter, Manometer und Ausdehnungsgefäß gehören zur sicherheitstechnischen Ausrüstung von Heizungsanlagen. Die Gefäßanschlußgruppe GAG löst dieses Problem einfach und kostengünstig.

Sie ist geeignet für geschlossene Heizungsanlagen nach DIN EN 12828 (DIN 4751 Teil 2)

- für Wärmeerzeuger mit einer Heizleistung bis 50 KW
- Vorlauftemperaturen bis max. 70°C, damit ideal für Niedrigtemperaturheizungen und Fußbodenheizungen

WATTS[®]
INDUSTRIES

A Division of Watts Water Technologies Inc.

Gefäßanschlussgruppe GAG/MR 20

Montageeinheit für den Anschluss von Membran-Druckausdehnungsgefäßen für geschlossene Heizungsanlagen nach DIN EN 12828 (DIN 4751/2) bestückt mit:

Sicherheitsventil

3,0 bar, TÜV geprüft, mit Bauartzulassung

- Anschluss 1/2" mit Verschraubung
- dadurch um 360° drehbar
- Abblaseleitung kann in beliebiger Richtung installiert werden
- Sicherheitsventil DN 15 für Anlagen bis 50 KW
- Sicherheitsventil entsprechend der Druckgeräte Richtlinie (97/23/EG)
- CE Kennzeichnung CE 1115
- Dichtung und Membrane besteht aus einem Teil, Undichtheit somit ausgeschlossen
- Membrane aus EPDM, bis 50% Glykol beständig



MINIVENT

Automatischer Schnellentlüfter mit Absperrventil

- Automatische Entlüftung beim Betrieb der Anlage
- hohe Entlüftungsleistung auch bei hohen Drücken
- max. Betriebsdruck 12 bar
- max. Betriebstemperatur 115°C



Manometer

0 – 4 bar mit grüner Fahne und rotem Stellzeiger, mit Absperrventil



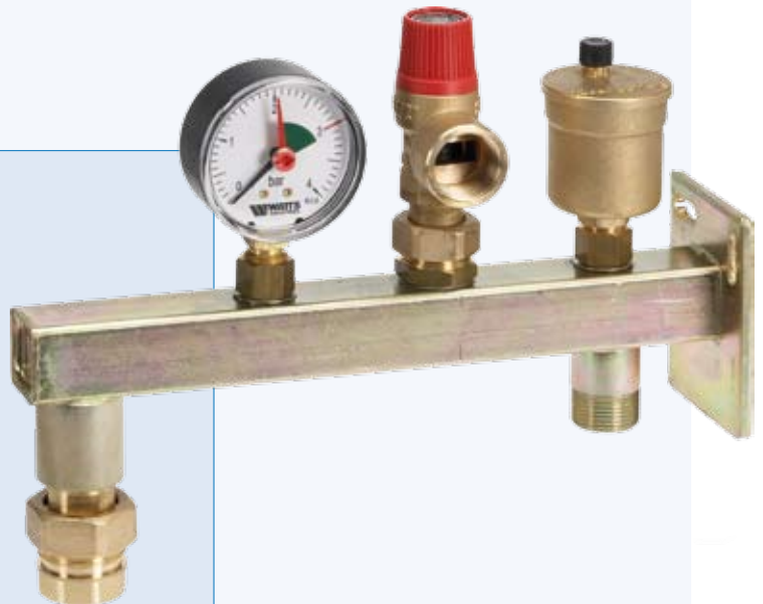
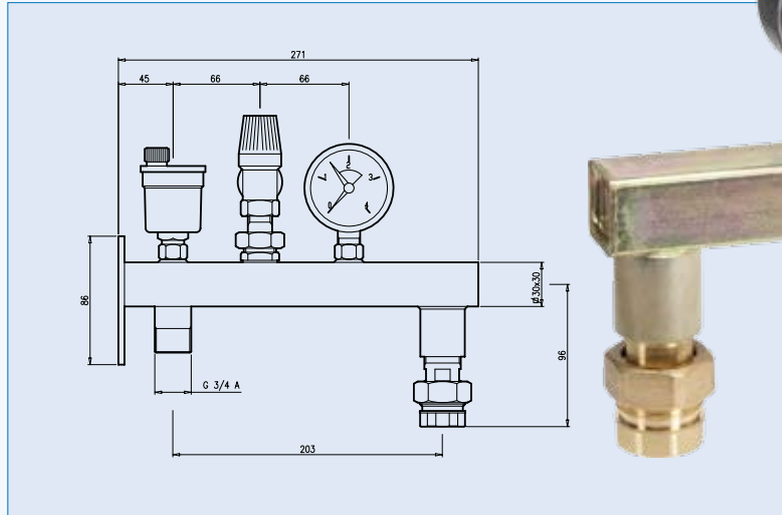
Absperrventile

erlauben den Austausch des Manometers bzw. Entlüfters unter Anlagendruck

Schnellkupplung SK70, für die Wartung der Ausdehnungsgefäße ohne Entleerung der Anlage

Art.-Nr.: 10017885

Liefereinheit: 1 Stück



Technische Änderungen vorbehalten