

Manometer $\varnothing 63/3/8''/4$ bar

- Anwendung in Heizungs- und Sanitäranlagen
- Manometer mit angeschlossenem Anschlussadapter G $3/8''$
- Durchmesser: 63 mm
- Messbereich: 0 - 4 bar
- Bemerkung: Adaptergewinde sollte abgedichtet sein



Code

MANOM63-3/8-4B

Automatisches Absperrventil für $3/8''$ Manometer

- Adapter mit Absperrventil für $3/8''$ Manometer
- Manometeranschluss: Innengewinde G $3/8''$
- Externer Anschluss: Außengewinde G $3/8''$



REM 8-3/8

Manometer $\varnothing 63/1/4''/10$ bar

- Anwendung in Sanitär- und Solaranlagen
- Durchmesser: 63 mm
- Messbereich: 0 - 10 bar
- Anschluss: Außengewinde G $1/4''$



MANOM63-1/4-10B

Automatisches Absperrventil für $1/4''$ Manometer

- Adapter mit Absperrventil für $1/4''$ Manometer
- Manometeranschluss: Innengewinde G $1/4''$
- Externer Anschluss: Außengewinde G $1/4''$



REM 8-1/4

Schnellentlüfter Minivent MV10.R $3/8''$ 12 bar

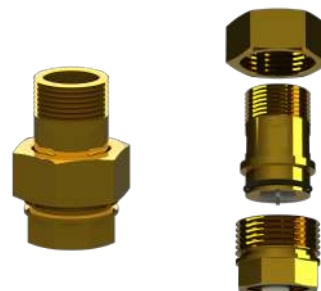
- Automatische Entlüftung geschlossene Heizungsanlagen
- Betriebstemperatur max.: 115 °C
- Betriebsüberdruck max.: 12 bar
- Anschluss: G $3/8''$ Außengewinde
- Einschließlich Automatisches Absperrventil



MINIVENT MV10R

Schnellkupplung SK 3/4

- Schnellkupplung zum Anschließen Ausdehnungsgefäß
- Set:
 - Außengewinde G $3/4''$ anschluss mit automatischem Absperrventil
 - Überwurfmutter G 1"
 - Adapteranschluss mit automatischem Absperrventil
 - Mutteranschluss: G 1" Außengewinde
 - Ausdehnungsgefäß Anschluss: G $3/4''$ Innengewinde



BRZA SPOJNICA SK3/4