

Befüllung geschlossener Heizungsanlagen, sicherer Trinkwasserschutz und doppelter Durchblick: die SYR FüllCombi BA 6628.

Patentiertes Doppelmanometer



2 Absperrungen

Systemtrenner BA

Einfache Wartung:
Spange lösen, Manometer
herausziehen, Systemtrenner-
patrone entnehmen.

Abwasseranschluss

2 Prüfstutzen

Beidseitige Prüfstutzen für eine
einbaulagenunabhängige Prüfung.



Kompaktarmatur FüllCombi BA 6628 mit patentiertem Doppelmanometer

- schützt Trinkwasser vor Nichttrinkwasser bis einschließlich Flüssigkeitskategorie 4
- kompakte Einheit zur automatischen Befüllung von geschlossenen Heizungsanlagen
- SYR Patent: innovatives Doppelmanometer für Eingangs- und Ausgangsdruck
- ein- und ausgangsseitige Absperrungen (Kugelhahn)
- Systemtrenner BA nach DIN EN 1717
- einstellbarer Druckminderer
- beidseitige Prüfstutzen
- Wärmedämmschale

Druckminderer

Technische Daten

max. Betriebsdruck	10 bar
max. Betriebstemperatur	30 °C (Eingang) / 65 °C (Ausgang)
Medium	Trinkwasser
Füllleistung	1,5 m ³ /h bei Δp 1,5 bar
Ausgangsdruck Druckminderer	1,5 – 6 bar (Werkseinstellung 1,5 bar)
Einbaulage	waagrecht, Trichteranschluss unten
Anschlussgröße	DN 15



Haustechnik mit System