

# FÜLLKOMBI BA

# TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

## Ihre Vorteile

- | verhindert das Zurückfließen von verunreinigtem Wasser in das Trinkwassernetz
- | hält den Anlagendruck stabil
- | sorgt für Nachlauf fehlenden Wassers
- | kann vertikal und horizontal eingebaut werden

## Für sicheren Genuss!



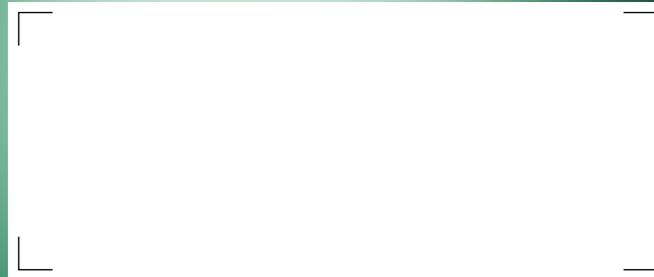
Einstellbereich der Füllarmatur	0,8÷4 bar
Füllleistung	1,5 m³/h @ Δp=1,5 bar
Max. Betriebsdruck	10 bar
Systemtrenner	EN 12729
Druckminderer	EN 1567

## Sie haben noch Fragen?



Ihr SHK-Fachbetrieb berät Sie gern

jetzt scannen!



## Ihr Plus an Funktion und Sicherheit



Heizung & Kühlung

Unverzichtbar zur Sicherung  
Ihres Trinkwassers



**Caleffi ARMATUREN GmbH**  
DAIMLERSTR. 3  
63165 MÜHLHEIM/MAIN  
E-Mail: info@caleffi.de  
Tel.: +49 (0)6108/9091-0

[www.caleffi.com](http://www.caleffi.com)

**CALEFFI**  
Hydronic Solutions

**CALEFFI**  
Hydronic Solutions

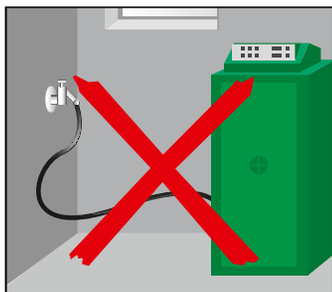
## FUNKTIONSWEISE

### Es war einmal - Trinkwasser in der Heizungsanlage

Mit den Änderungen der Trinkwasserverordnung (TrinkwV) wird die Gesundheit der Verbraucher besser geschützt - gleichzeitig aber werden die Betreiber von Heizungsanlagen und Hauseigentümer zunehmend in die Pflicht genommen.

Grundlegend läßt sich sagen, dass nach §17 TrinkwV sicherzustellen ist, dass Trinkwasser vor Verunreinigungen zu schützen ist. Es darf nicht mit Flüssigkeiten in Verbindungen kommen, die der Gesundheit schaden können.

Ein besonderes Augenmerk hierbei ist auf unsere Heizungsanlage und deren Anbindung an die Trinkwasser-Installation zu legen.

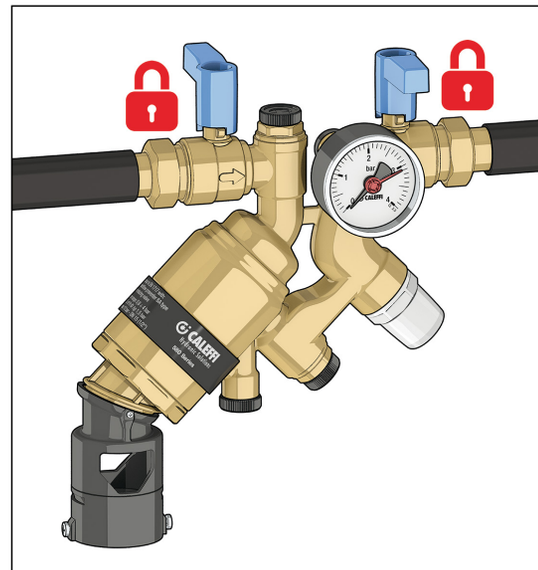


Das Rückfließen von Heizungswasser bei Neu- oder Nachfüllung der Heizanlage muss in diesem Zusammenhang unbedingt verhindert werden.

## FUNKTIONSWEISE

Unsere kompakte automatische Füllarmatur mit Systemtrenner stellt hier eine normgerechte und sichere Verbindung dar. Installiert wird sie in die Wasserzulaufleitung von geschlossenen Heizungsanlagen und hält den Anlagendruck stabil, sorgt für den automatischen Nachlauf fehlenden Wassers und der Systemtrenner verhindert, dass verunreinigtes Wasser des geschlossenen Heizkreislaufs in das Trinkwassernetz zurückfließt.

Dank ihrer kompakten Bauweise kann sie problemlos horizontal und vertikal eingebaut werden und wird komplett mit Isolierschale geliefert.



## UNSER PRODUKT



### FüllKombi BA

Kompakte automatische Füllarmatur nach Norm EN 1717 mit Systemtrenner Typ BA, Absperrventil, Schmutzfänger, Messstutzen zur Überprüfung des Systemtrenners, Druckminderer.

Für den waage- und senkrechten Einbau geeignet.

**Mit Isolierung.**

PATENT PENDING

ART.NR.	
580010	1/2"
F49732	Kartusche