

# Füll- und Entleerarmaturen

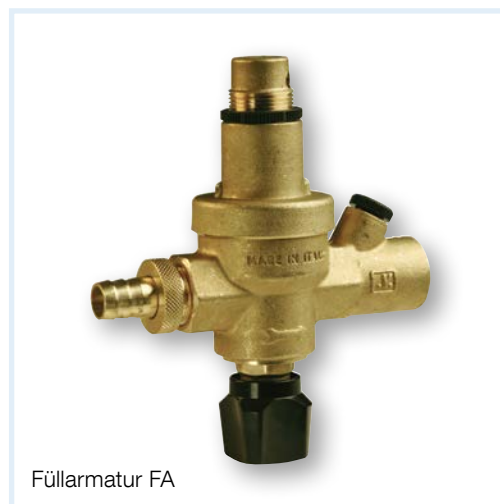


Füllarmatur FAM

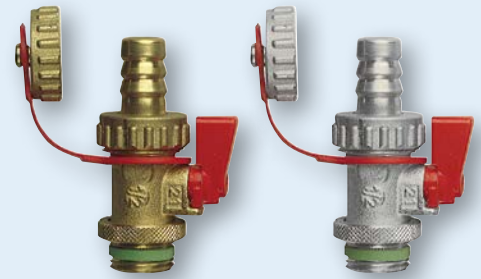
## Füllarmaturen FA/FAM

**Anwendung** Für geschlossene Heizungsanlagen nach EN 12828.

**Beschreibung** Füllarmatur mit Gehäuse und Federhaube aus Messing. Eingang für Schlauchinnendurchmesser 12 mm, Ausgang G $\frac{1}{2}$  Innengewinde. Mit G $\frac{1}{4}$ -Anschluss für Heizungsmanometer. Mit Druckminderer, Absperrventil und Rückflussverhinderer. Vordruck 6 bis 10 bar, Hinterdruck einstellbar zwischen 0,5 und 3 bar. Ausführung FAM mit Heizungsmanometer Ø 63 mm, 0/4 bar, G $\frac{1}{4}$  radial.



Füllarmatur FA



## KFE-Hahn Ms-vernickelt KFE-Hahn Ms-blank

Für geschlossene Heizungsanlagen nach EN 12828.

Kesselfüllhahn und -entleerhahn. Kugelhahnausführung aus Messing. Einerseits G $\frac{1}{2}$ -Außengewinde mit PTFE-Dichtring und Kontermutter, andererseits  $\frac{1}{2}$ "-Schlauchtülle mit G $\frac{3}{4}$ -Überwurfmutter und Blindkappe mit Kette oder Lasche. Wahlweise Messing blank (Trinkwasser) oder Messing vernickelt (Heizungswasser).

7

RK: G, PG: 2			Art.-Nr.	Preis €
<b>Füllarmatur FA</b>	1	5	<b>42405</b>	
<b>Füllarmatur FAM</b>	1	5	<b>42406</b>	
<b>KFE-Hahn Ms-blank</b> , im Karton	12	72	<b>42401</b>	
<b>KFE-Hahn Ms-vernickelt</b> , im Karton	12	72	<b>42407</b>	