

### Hauswasser-Station Rückspülbar und ausspülbar

In der Hauswasserstation AB123C sind Rückflussverhinderer mit Prüfventil, rückspülbarer Feinfilter, Druckminderer und Absperrventil in einem Gerät integriert. Sie sichern ununterbrochen die Wasserversorgung mit gefiltertem Wasser. Der Feinfilter verhindert das Einspülen von Fremdpartikeln, wie z. B. Rostteilchen, Hanfresten und Sandkörnern. Der Rückflussverhinderer schützt das Trinkwassernetz vor Rückdrücken, Rückfließen und Rücksaugen gesundheitsschädlicher Flüssigkeiten. Der Druckminderer vermeidet Druckschäden und senkt den Wasserverbrauch. Alle Einzelgeräte entsprechen den Anforderungen der jeweils gültigen DIN/DVGW Vorgabe. Merkmale die für die Einzelgeräte gelten, sind auch für die Hauswasser-Stationen gültig.

#### Nennndruck

Modell	Betriebsdruck	Nennndruck
JGB-E ¾" – 1 ¼"	1,5 – 10 bar	PN 16

#### Gewicht

Modell	Gewicht
JGB-E ¾"	2,9 kg
JGB-E 1"	3,1 kg
JGB-E 1 ¼"	3,4 kg

#### Nennndurchfluss

Modell	Nennndurchfluss bis
JGB-E ¾"	2,3 m³/h
JGB-E 1"	3,6 m³/h
JGB-E 1 ¼"	5,8 m³/h

#### Rückspülvolumenstrom

Modell	Rückspülvolumenstrom
JGB-E ¾"	0,3 l/s
JGB-E 1"	0,3 l/s
JGB-E 1 ¼"	0,3 l/s

Der angegebene Rückspülvolumenstrom gilt bei 2-3 bar Netzdruck und für ein vollständig geöffnetes Spülwasserventil.

