



## Wassersicherheitsgruppe WSG 150

Art.-Nr. 68412

Wassersicherheitsgruppe

### Anwendung

Sicherheitsgruppe für geschlossene Trinkwarmwasseranlagen, Boiler oder Trinkwassererwärmer (TWE) nach EN 806 zur Absicherung des Energiespeicherzulaufes (Warmwasserspeicher/Schichtenspeicher) gegen Überdruck und Rückzirkulation.

### Beschreibung

Kompaktes, dichtheitsgeprüftes Speicheranschluss-Set mit integrierten Rückflussverhinderern, Absperrhahn und Sicherheitsventil. Einfache Anpassung an bauliche Gegebenheiten durch Drehen des Sicherheitsventils möglich. WSG 150 lässt sich besonders einfach montieren, auch direkt an einem Warmwasserbereiter. WSG 150 kann am 1"-Anschluss (Abdeckkappe entfernen) beliebig erweitert werden.

### Technische Daten

#### Systemanschlüsse

G $\frac{3}{4}$  IG

#### Temperatureinsatzbereich

Medium: max. 95 °C

#### Anlagendruck

max. 10 bar

#### Sicherheitsventil

Öffnungsdruck: 6 bar

G $\frac{3}{4}$  x G $\frac{3}{4}$

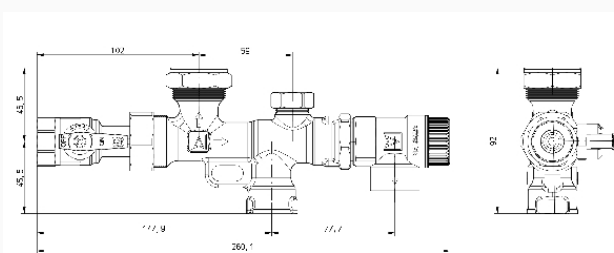
#### Kvs-Wert

4.97 m<sup>3</sup>/h

#### Masse

B x H: 260 x 102 mm

### Technische Zeichnungen



Masse (mm)

## Ausführungen

	Sicherheitsventil		Art.-Nr.
Wassersicherheitsgruppe WSG 150	6 bar	<input checked="" type="radio"/>	68412

- Lagerware
- Fertigungsware