

## Wassersicherheitsgruppe WSG 150



### Anwendung

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

### Ausführungen

	Sicherheitsventil	Art.-Nr.
Wassersicherheitsgruppe WSG 150	6 bar	68412

Blaue Art.-Nr. = Lagerware

### 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

**Kvs-Wert**

4,97 m $^3$ /h

**Temperatureinsatzbereich**

Medium: Max. 95 °C

**Maße**

B x H: 260 x 102 mm

**Anlagendruck**

Max. 10 bar

**Sicherheitsventil**

Öffnungsdruck: 6 bar

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

## Technische Zeichnungen

