

Wassersicherheitsgruppe WSG 150



Anwendung

Sicherheitsgruppe für geschlossene Trinkwarmwasseranlagen, Boiler oder Trinkwassererwärmer (TWE) nach EN 806 zur Absicherung des Energiespeicherszulaufes (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

