

Braukmann SG150

Sicherheitsgruppe
mit Sicherheitsventil-Austauschsatz

Anwendung

Sicherheitsgruppen dieses Typs dienen zur Absicherung von druckfesten Warmwasserbereitern nach DIN 4753-1, EN 806-2 und DIN EN 1488.

Es handelt sich um Kompaktarmaturen, bei denen alle zur Absicherung geforderten Armaturen wie Rückflussverhinderer, Absperrventil, Prüfstopfen und Membransicherheitsventil zusammengefasst sind.

Das Sicherheitsventil schützt den nachgeschalteten Wassererwärmer durch selbsttätiges Öffnen und Schließen. Der Rückflussverhinderer verhindert das Rückdrücken, Rückfließen und Rücksaugen von erwärmten Wasser.

Zertifizierung

- DVGW

Besondere Merkmale

- Geprüft nach DIN EN 1488
- Schallschutzgeprüft Klasse 1, ohne Auflage
- Erfüllt die UBA-Vorschriften für Trinkwasser
- Mit Dämmschale
- Ersatzeinsatz macht Wartung einfach
- Einfaches Entlüften
- Normierter Ablaufanschluss
- 5 Jahre Garantie



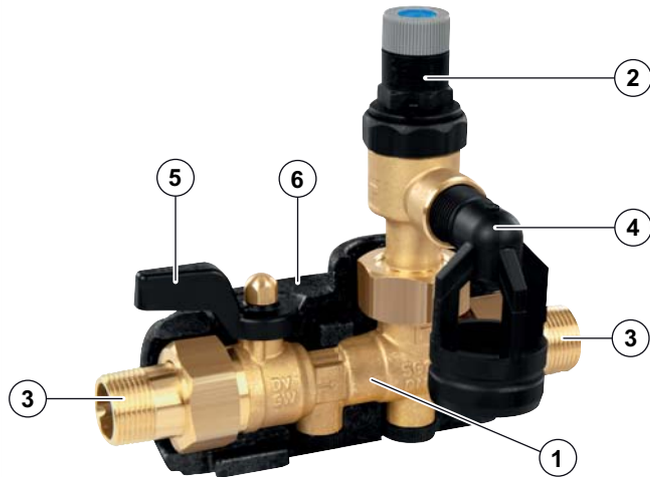
Technische Daten

Für geschlossene Wassererwärmer bis 200 l Inhalt nach DIN 4753-1 und DIN EN 806-2

Medien	
Medium:	Trinkwasser
Anschlüsse/Größen	
Anschlussgröße:	1/2", 3/4"
Druckwerte	
Anspruchdruck:	6,8 oder 10 bar*
Max. Betriebsdruck:	Max. 20 % unter Sicherheitsventil-Anspruchdruck
Betriebstemperaturen	
Max. Mediumtemperatur:	40 °C
Spezifikationen	
Einbaulage:	Waagrecht und senkrecht

*Nachträgliches Verstellen des werkseitig eingestellten Anspruchdrucks ist nicht zulässig und ohne Zerstörung der Sicherheitskappe nicht möglich

Aufbau

Übersicht	Komponenten	Werkstoffe
	1 Gehäuse mit G 1/4" Prüfstutzen	Entzinkungsbeständiges Messing
	2 Sicherheitsventil	Hochwertiger Kunststoff mit Gehäuse aus Messing
	3 Verschraubungen (Varianten AA, AB und AC)	Messing
	4 Ablaufrichter	Hochwertiger Kunststoff
	5 Absperrventil	Hochwertiger Kunststoff
	6 Dämmschalen	EPP
Nicht dargestellte Komponenten:		
	Rückflussverhinderer austauschbar	Hochwertiger Kunststoff
	Membran	EPDM
	Dichtungen	EPDM

Funktion

Die Sicherheitsgruppe dieses Typs vereinigt Rückflussverhinderer, Absperrventile, Prüfstutzen und Membransicherheitsventil in einem Gerät. Entsprechend der Anordnung wird zuerst der Rückflussverhinderer durchströmt. Dabei wird bei Durchfluss ein Ventilkegel gegen eine Federkraft in Offenstellung gedrückt.

Das nachgeschaltete Sicherheitsventil ist ein direkt wirkendes Sicherheitsventil. Das heißt, einer Öffnungskraft wirkt eine mechanische Federkraft entgegen. Die Absperrventile dienen dazu, den Rückflussverhinderer zu prüfen bzw. zu warten.

Transport und Lagerung

Teile in der Originalverpackung aufbewahren und erst kurz vor der Installation auspacken.

Die folgenden Parameter gelten für Transport und Lagerung:

Parameter	Wert
Umgebung:	sauber, trocken und staubfrei
Min. Umgebungstemperatur:	5 °C
Max. Umgebungstemperatur:	55 °C
Min. relative Luftfeuchtigkeit der Umgebung:	25 % *
Max. relative Luftfeuchtigkeit der Umgebung:	85 % *

* nicht kondensierend

Einbauhinweise

Anforderungen an den Einbau

- Sicherheitsgruppe vor dem Wassererwärmer in die Kaltwasserleitung einbauen
- Einbaulage horizontal oder vertikal
- Der Einbau ist so vorzunehmen, dass:
 - sich zwischen Sicherheitsventil und Wassererwärmer keine Absperrarmaturen, Verengungen und Siebe befinden
 - eine gute Zugänglichkeit für Instandhaltungsarbeiten gewährleistet ist
 - das Sicherheitsventil kann oberhalb des Wassererwärmers angeordnet werden, damit das Auswechseln des Sicherheitsventil-Austauschsatzes ohne Entleeren des Wassererwärmers möglich ist
- Erfordert regelmäßige Instandhaltung gemäß DIN EN 806-5

Einbaubeispiel

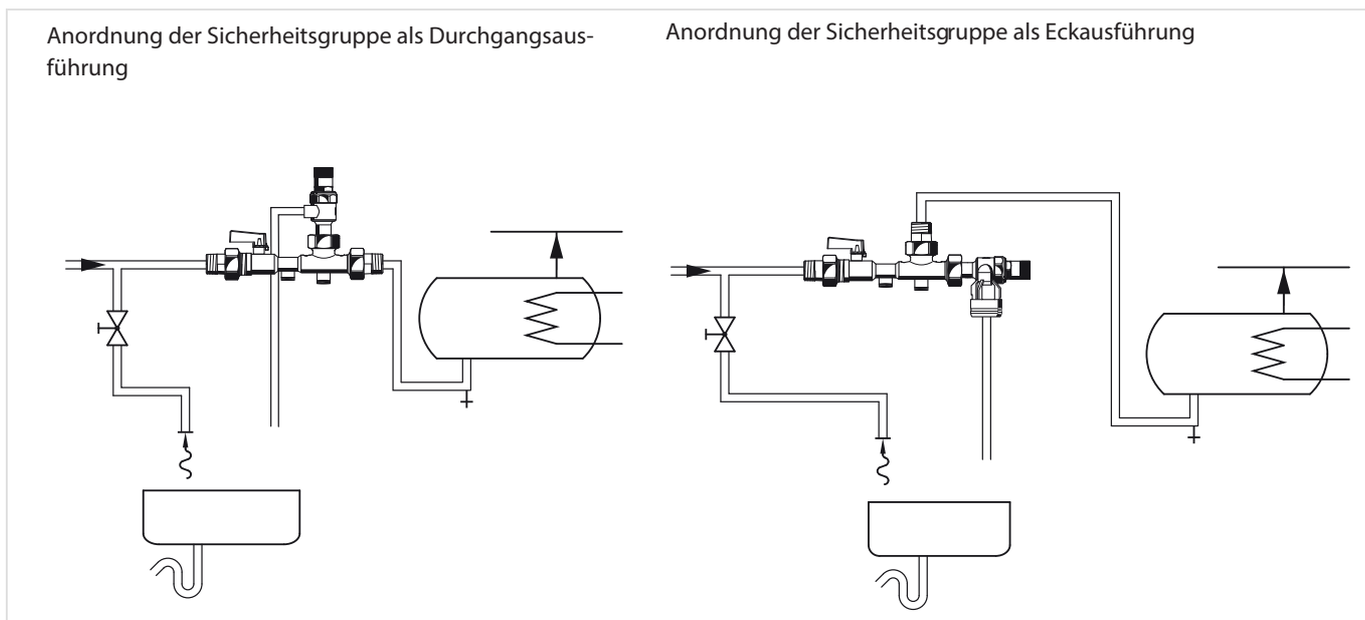
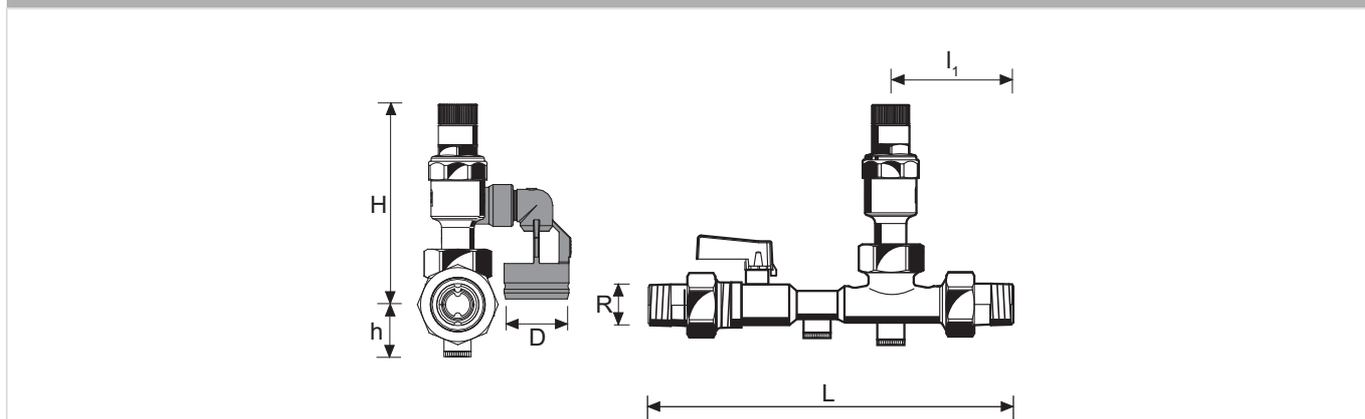


Abb. 1 Beispiel für den standardmäßigen Einbau der Sicherheitsgruppe

Abmessungen

Übersicht



Parameter	Werte		
Anschlussgröße:	R	1/2"	3/4"
Trichter außen Ø:	D	40	40
Abmessungen:	L	165	186
	l ₁	55	67
	H	124	132
	h	28	30
	Für Wassererwärmer mit Nenninhalt:	Liter	200
Gewicht:	kg		
	Version A	0,70	0,90
	Version E	0,55	0,67
DIN/DVGW Registriernummer:		NW-6311 CR0293	

Hinweis: Alle Bemaßungen in mm, sofern nicht anders angegeben.

Bestellinformation

Die folgenden Tabellen enthalten sämtliche Informationen, die Sie zum Bestellen eines Artikels Ihrer Wahl benötigen. Geben Sie beim Bestellen immer die Artikelnummer an.

Produktvarianten

Das Ventil ist in den folgenden Größen erhältlich: 1/2", 3/4"

- Standard
- nicht verfügbar

		SG150- ...AA	SG150- ...AB	SG150- ...AC	SG150- ...EA	SG150- ...EB	SG150- ...EC
Mit Gewindetüllen:	6 bar	•	–	–	–	–	–
	8 bar	–	•	–	–	–	–
	10 bar	–	–	•	–	–	–
Ohne Anschlussverschraubungen:	6 bar	–	–	–	•	–	–
	8 bar	–	–	–	–	•	–
	10 bar	–	–	–	–	–	•

Hinweis: ...= Anschlussgröße

Beispiel Bestellnummer für 1/2" und Ventil vom Typ AA: SG150-1/2AA

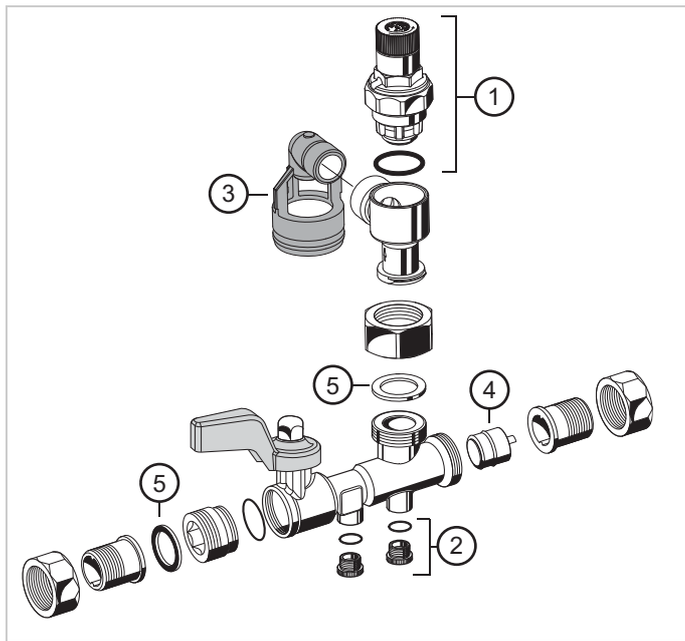
Zubehör

	Beschreibung	Größe	Artikelnummer
	M08M Manometer Gehäuse Ø 50 mm, Anschlusszapfen oben G 1/4" Bereich: 0 - 16 bar		M08M-A16
	T150 Druckminderer Druckminderer D150-1/2 zur Ergänzung der Sicherheitsgruppen mit Anschlussgröße 1/2"		D150-1/2
	D160S Druckminderer Druckminderer D160S-3/4 zur Ergänzung der Sicherheitsgruppen mit Anschlussgröße 3/4"		D160S-3/4
	VST06A Anschlussverschraubung mit Außengewindetülle, flach dichtend Bestehend aus jeweils 2 Überwurfmutter, Außengewindetüllen und Dichtungen		
		1/2"	VST06-1/2AR
		3/4"	VST06-3/4A
	VST06B Anschlussverschraubung mit Löttülle, flach dichtend Bestehend aus jeweils 2 Überwurfmutter, Löttüllen und Dichtungen		
		1/2"	VST06-1/2BR
		3/4"	VST06-3/4B

Ersatzteile

Sicherheitsgruppe SG150, Baureihe ab 2007

Übersicht



Beschreibung	Größe	Artikelnummer
1 Sicherheitsventil-Austauschsatz		
6 bar	1/2" - 3/4"	A152-3/4AA
8 bar	1/2" - 3/4"	A152-3/4AB
10 bar	1/2" - 3/4"	A152-3/4AC
2 Verschlussstopfen mit O-Ring R1/4" (5 Stück)		
	1/4"	S06K-1/4
3 Ablauftrichter		
		TA160S
4 Rückflussverhinderer		
	1/2"	2166200
	3/4"	2110200
5 Dichtringsatz (10 Stück)		
	1/2"	0901443
	3/4"	0901444

resideo

Ademco 1 GmbH

Hardhofweg 40
74821 Mosbach
DEUTSCHLAND
Tel.: +49 6261 81-0
info.de@resideo.com
resideo.com/de

Ademco 1 B.V.

Zweigniederlassung Österreich
Office Park 1 / Top B02
1300 Wien - Schwechat
ÖSTERREICH
Tel.: +43 720 856 153
info.at@resideo.com
resideo.com/at

Pittway Sàrl

Zone d'Activités, La Pièce 6
1180 Rolle
SCHWEIZ
Tel.: +41 44 945 01 01
info.ch@resideo.com
resideo.com/ch