



**Kompaktmodell:**

Nur ein Absperrventil  
Kurze Baulänge

**Einsatz:**

Zusammenfassung aller nach DIN 4753- T.1, DIN 1988, DIN 806 Teil 2 bzw. DIN EN 1488 vorgeschriebenen Armaturen für den Anschluss von geschlossenen Wassererwärmern, in der korrekten Reihenfolge

**Enthaltend:**

Absperrventil  
Rückflussverhinderer nach DIN 3269, (separat austauschbar)  
Prüf- und Entleerungsöffnung (kann als Manometeranschluss 1/4" genutzt werden)  
Membran-Sicherheitsventil nach TRD 721, komplett austauschbar und schwenkbar – TÜV-bauteilgeprüft (Typ MSV-WP)

**Ausführung:**

Gehäuse aus Rotguss  
Beidseitige Messing-Verschraubungen mit Außen-Gewindetüllen. Für DN 20 auf Wunsch auch Lötstellen für CU-Rohr  
Ansprechdruck des Sicherheitsventils:  
3 bis 10 bar, Normalausführung 6, 8 oder 10 bar

**Type SIGRU 154-DRV zusätzlich mit vorgeschalteten Druckminderer DRV 403-6**

**Compact model:**

Only one Stop valve  
Short overall length

**Application:**

Combination of all required fittings according to *DIN 4753 Part 1, DIN 1988, DIN 806 Part 2 or DIN EN 1488* for the installation of closed water heaters, in the correct order.

**Comprising:**

Stop valve  
Backflow preventer acc. to DIN 3269 (separately replaceable)  
Inspection and drain opening (can be used as a 1/4" manometer fitting)  
Diaphragm safety valve in acc. with TRD 721 fully replaceable and pivoted – TÜV certified (type: MSV-WP)

**Version:**

Body in gunmetal  
Double-ended brass fittings with outside threaded sockets. Soldered sockets for CU pipe are available on request for DN 20  
Popping pressure of safety valve:  
3 to 10 bars, standard version 6, 8 or 10 bar

**Type SIGRU 154-DRV with additional DRV 403-6 pressure reducing valve**

Nennweite / <i>Nominal width</i>	DN	15	20
Anschluss Gewindetülle / <i>Threaded socket</i>	R	1/2"	3/4"
Anschluss CU-Löttülle / <i>Soldered Cu socket</i>	∅	15	22
Baumaße / <i>Dimensions</i> in mm.	h1	159,5	167,5
	h2	110	110
	b1	105	105
	b2	168	168
<b>Sicherheitsventil / <i>Safety valve</i></b>			
Vergrößerter Austritt seitlich / <i>Enlarged side facing outlet</i>	G	3/4"	1"
Max. zulässige Beheizungsleistung des Wassererwärmers / <i>Max. admissible thermal output of water heater</i>	kW	75	150
Nenninhalt des Brauchwasserraumes in Liter / <i>Nominal capacity of service water chamber in litres</i>	L	200	1000
Gewicht / <i>Weight</i>	kg	1,2	1,4