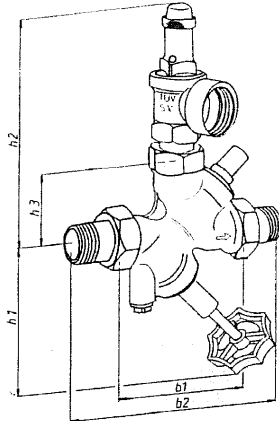


Červená litina +++ Rotguß +++ Červená litina +++ Rotguß +++ Červená litina +++ Rotguß +++ Červená litina



Celkové shrnutí podle DIN 4753-T.1,  
 DIN 1988, DIN EN 806\*1 - část 2  
 příp. DIN EN 1488\*1 předepsané armatury pro  
 připojení k uzavřeným ohřivačům vody, ve  
 správném pořadí.

### Kompaktní model:

- **jeden** uzavírací ventil
- **malá** stavební délka

**DVGW-certifikováno**  
**zkoušeno proti hluku (třída I, bez podložky)**  
**TÜV-typově schválený pojistný ventil**

### Obsahuje:

- uzavírací ventil, bez objímek
- odstraňovač zpětného toku podle DIN EN 1717\*1, vyměnitelný
- zkušební otvor G 1/4" (může se použít také jako připojení manometru)
- membránový pojistný ventil podle TRD 721 – TÜV-typově schváleno, kompletně vyměnitelný a 360° výklopný - typ MSV-W (viz Rubrika 30, list 15)
- **typ SIGRU 154-DRV obsahuje předřazený omezovač tlaku typ DRV 403-6** DVGW-certifikováno (viz Rubrika 10, list 5)

### Provedení:

- těleso z **červené litiny** G-CuSn5ZnPb (Rg5) / 2.1096.01
- oboustranná mosazná šroubení s koncovkami s vnějším závitem. na vyžádání také naletovací koncovky pro Cu-trubku
- zvláštní matně pochromované provedení možné

### Použití:

- kombinální armatura pro uzavření ohřivače vody podle DIN 4753-část 1 příp. DIN EN 806\*1 - část 2

### Otevírací tlak pojistného ventilu:

- 3 až 10 bar, běžné provedení 6, 8 nebo 10 bar

<b>Objedn. text:</b> SIGRU 154 – DN .. p .. bar SIGRU 154-DRV - DN .. p .. bar vyměnitelný pojistný ventil MSV-W-154 – DN ..p .. bar	<b>Doplňte prosím:</b> DN = jmen. světlost 15 (1/2") nebo 20 (3/4"), p = otevírací tlak 6, 8 nebo 10 bar (zvláštní tlaky 3 až 10 bar)
---	--

Jmenovitá světlost	DN	15	20
<b>Připojení závitem</b>	<b>R</b>	1/2"	3/4"
<b>připojení Cu-nalet. konc.</b>	<b>Ø</b>	15	22
<b>Pojistný ventil</b>	<b>rozšířený výstup stranou.....G</b>	3/4"	1"
	<b>TÜV-číslo typ. schválení.....</b>	98-698	98-698
	<b>max. přípustné ohřivací výkony ohřivače vody.....</b>	75 kW	150 kW
	<b>jmen. rozměr prostoru pro přív. vodu v litrech</b>	až 200	až 1000
<b>Rozměry [mm]</b>	<b>b<sub>1</sub></b>	105	105
	<b>b<sub>2</sub></b>	168	168
	<b>s omezovačem tlaku b<sub>3</sub></b>	262,5	266,5
	<b>h<sub>1</sub></b>	110	110
	<b>h<sub>2</sub></b>	159,5	167,5
	<b>h<sub>3</sub></b>	51,5	51,5

\*1 Uzákonění evropské normy je připravováno

1.3-08.98-K1 Změny vyhrazeny	<b>JAN VOJNA-průmyslové armatury s.r.o.</b> <b>www.armatury-vojna.cz</b>	<b>Rubrika 40</b> List č. 25 Strana 1 z 1
---------------------------------	---	---