

# Boiler-Sicherungsgruppen, Sicherheitsventile



## Boiler-Sicherungsgruppe BFK 12/10

Zur Absicherung von geschlossenen Wassererwärmern nach DIN 1988 und DIN 4753-1 gegen Überdruck. Geräuschverhalten entsprechend DIN 4109 Klasse 1.

Kombinationsarmatur in Durchgangsform mit Sicherheitsventil 10 bar, Absperreinrichtung, Rückschlagventil und Prüfschraube.

Beidseitig Klemmringverschraubung Ø 15 mm.

Lieferbar mit verschiedenen Anschlüssen sowie mit Sicherheitsventil 6 bar und 8 bar.

Baulänge und -höhe 95 mm.



## Boiler-Sicherungsgruppe DN 15

Wie BFK 12/10, jedoch zusätzlich mit Rohrfedermanometer 0–16 bar, Ø 50 mm, Anschluss G<sup>1/4</sup>.

Sicherheitsventil drehbar, Ausgangsgewinde G<sup>3/4</sup>. Beidseitig mit Lötverschraubung Ø 18 mm.

Lieferbar auch mit Sicherheitsventil und Manometer in anderen Druckbereichen.



## Membran-Sicherheitsventil MSW für Warmwasserbereiter

Nach TRD 721 und VdTÜV-Merkblatt Sicherheitsventil 100. Geeignet zur Absicherung von geschlossenen Trinkwassererwärmern (TWE) entsprechend DIN 1988 und DIN 4753-1. Das Sicherheitsventil ist unter Beachtung der DIN 1988 im Kaltwasserzugang des TWE zu installieren. Der Ansprechdruck des Sicherheitsventils ist werkseitig eingestellt. Die Größe des Ventileingangs bestimmt den Geräte-Typ, der Ausgang ist jeweils 1/4" bzw. 1/2" größer.

RK: G	VE	Art.-Nr.	Preis €
<b>Boiler-Sicherungsgruppe BFK 12/10</b>	10	<b>77988</b>	
<b>Boiler-Sicherungsgruppe DN 15</b>	10	<b>77976</b>	
<b>Membran-Sicherheitsventile für Wasser:</b>			
MSW Rp <sup>1/2</sup> x Rp <sup>3/4</sup> , 6 bar	10	<b>42421</b>	
MSW Rp <sup>1/2</sup> x Rp <sup>3/4</sup> , 8 bar	10	<b>42422</b>	
MSW Rp <sup>1/2</sup> x Rp <sup>3/4</sup> , 10 bar	10	<b>42423</b>	
MSW Rp <sup>3/4</sup> x Rp <sup>1</sup> , 6 bar	10	<b>42425</b>	
MSW Rp <sup>3/4</sup> x Rp <sup>1</sup> , 8 bar	10	<b>42426</b>	
MSW Rp <sup>3/4</sup> x Rp <sup>1</sup> , 10 bar	10	<b>42427</b>	
MSW 1 x 1 <sup>1/4</sup> , 6 bar	10	<b>42442</b>	
MSW 1 x 1 <sup>1/4</sup> , 8 bar	10	<b>42443</b>	
MSW 1 x 1 <sup>1/4</sup> , 10 bar	10	<b>42444</b>	
MSW 1 <sup>1/4</sup> x 1 <sup>1/2</sup> , 6 bar	10	<b>42446</b>	
MSW 1 <sup>1/4</sup> x 1 <sup>1/2</sup> , 8 bar	5	<b>42447</b>	
MSW 1 <sup>1/4</sup> x 1 <sup>1/2</sup> , 10 bar	5	<b>42448</b>	
MSW 1 <sup>1/2</sup> x 2, 6 bar	5	<b>42476</b>	
MSW 1 <sup>1/2</sup> x 2, 8 bar	5	<b>42477</b>	
MSW 1 <sup>1/2</sup> x 2, 10 bar	5	<b>42478</b>	
MSW 2 x 2 <sup>1/2</sup> , 6 bar	1	<b>42487</b>	
MSW 2 x 2 <sup>1/2</sup> , 8 bar	1	<b>42488</b>	
MSW 2 x 2 <sup>1/2</sup> , 10 bar	1	<b>42489</b>	