



Valvole di sicurezza - Valvole di sicurezza - pressione pre-impostata

- Usate come dispositivi di sicurezza in sistemi di riscaldamento e idraulici per rilasciare automaticamente la sovrappressione dal sistema.
- Diminuire la pressione impostata in fabbrica a richiesta dei clienti. La pressione impostata non può essere modificata dall'utente.

Proprietà di Utilizzo

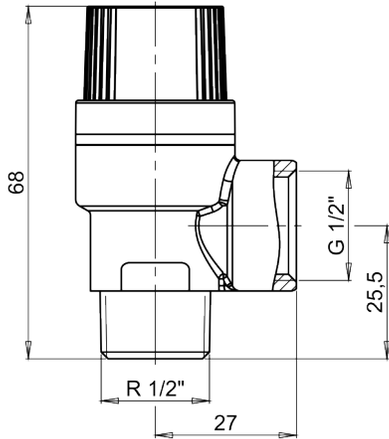
| | |
|---------------------------|---|
| Conformità | · CE 0036 |
| Temperatura del fluido | · 110 °C |
| Temperatura di stoccaggio | · -20 ... +60 °C |
| Gamma di pressione | · 2,5 bar · 3 bar · 3,5 bar · 4 bar · 6 bar |
| Pressione max. | · PN 10 |

Proprietà Costruttive

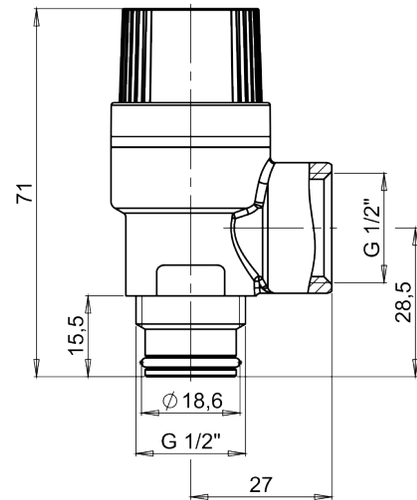
| | |
|---------------------|----------------------------|
| Raccordo di scarico | · G 1/2" B |
| Collegamento | · G 1/2" B · G 3/4" · G 1" |
| Molla di trazione | · Acciaio per molle |

Immagine di disegno tecnico - Valvole di sicurezza - pressione pre-impostata

098900

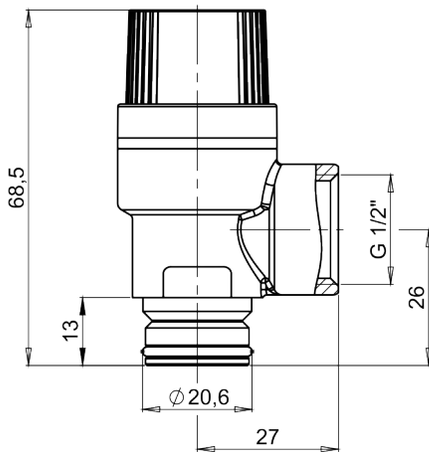


098930

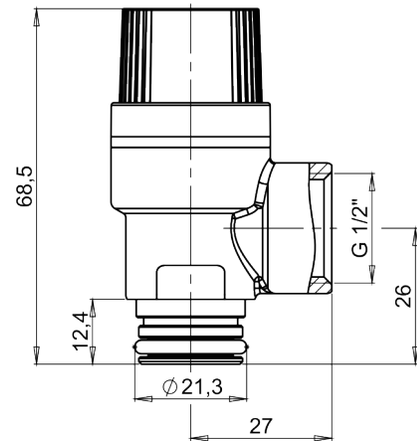


098900 / 098930 /

098940

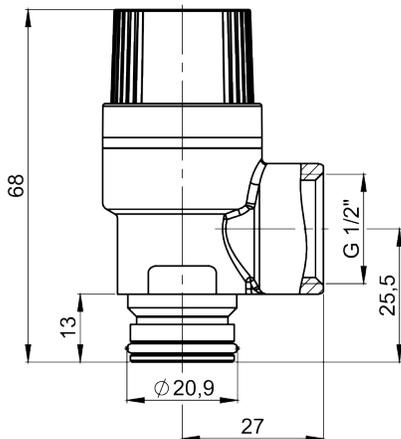


098960

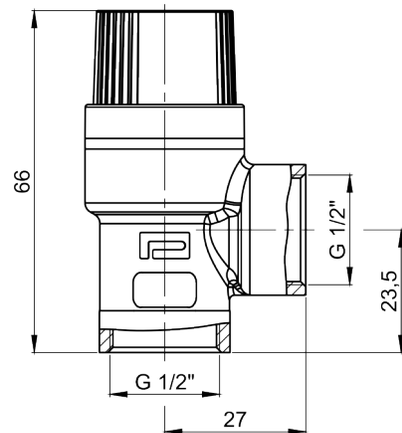


098940 / 098960 /

098970

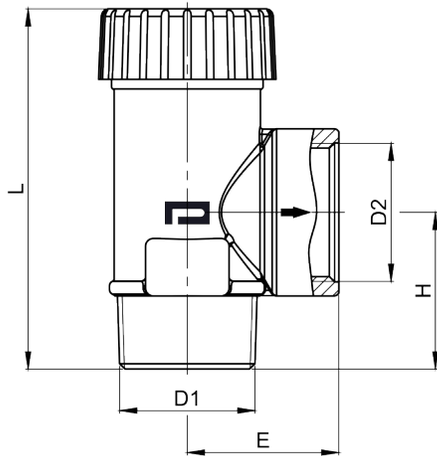


098910



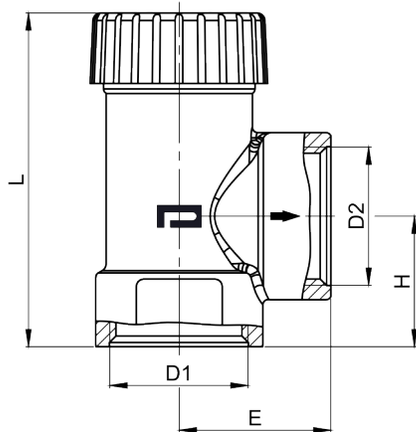
098970 / 098910 /

Immagine di disegno tecnico - Valvole di sicurezza - pressione pre-impostata



| KOD | D1 | D2 | L | H | E |
|--------|--------|--------|----|----|----|
| 098400 | R 3/4" | G 3/4" | 68 | 30 | 29 |
| 098500 | R 1" | G 1" | 76 | 35 | 35 |

098400 / 098500 /



| KOD | D1 | D2 | L | H | E |
|--------|--------|--------|----|----|----|
| 098410 | G 3/4" | G 3/4" | 63 | 25 | 29 |
| 098510 | G 1" | G 1" | 70 | 30 | 35 |

098410 / 098510 /