



Valvole del radiatore - Valvole termostatiche con testina adattabile

- Utilizzate nel sistema di riscaldamento in cui le valvole saranno convertite in valvole termostatiche in futuro. Senza testina termostatica, la valvola può essere utilizzata con normale valvola del radiatore.
- Il vantaggio delle valvole termostatiche adattabili è che non è necessario lo scarico dell'acqua nel sistema e non è richiesto tempo per smontare le valvole esistenti quando desidera convertirle in valvole termostatiche.

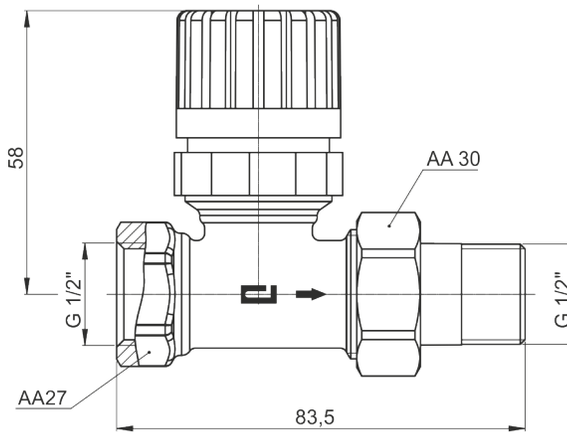
Proprietà di Utilizzo

Conformità	· TS EN 215
Temperatura del fluido	· Massimo + 120 °C
Temperatura di stoccaggio	· -20 ... +60 °C
Pressione max.	· PN 10

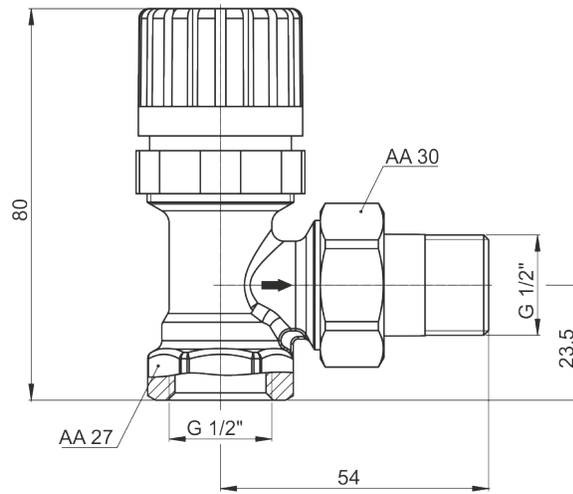
Proprietà Costruttive

Cassa	· Ottone - nichelato
Collegamento	· G 1/2" B
Diametro nominale	· DN 15
Collegamento del radiatore	· G 1/2" B
Tenuta	· Ottone
Manopola	· Plastica

Immagine di disegno tecnico - Valvole termostatiche con testina adattabile



096221 /



096211 /