

Válvulas de radiador - Válvulas de radiador de retror



- Se conectan a la salida de los radiadores para ajustar el flujo o para cortarlo
- Se utiliza en edificios de gran altura para que haya una dispersión de calor uniforme entre los pisos.

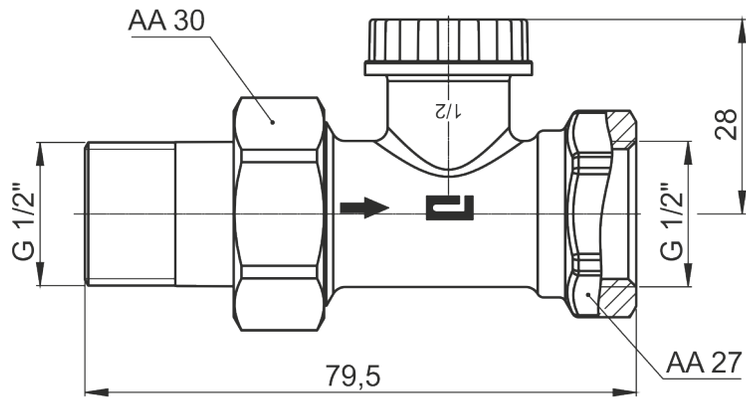
Propiedades de Uso

Conformidad	· TS 579
Temperatura del líquido	· Máximo + 120 °C
Temperatura de almacenamiento	· -20 ... +60 °C
Presión máx.	· PN 10

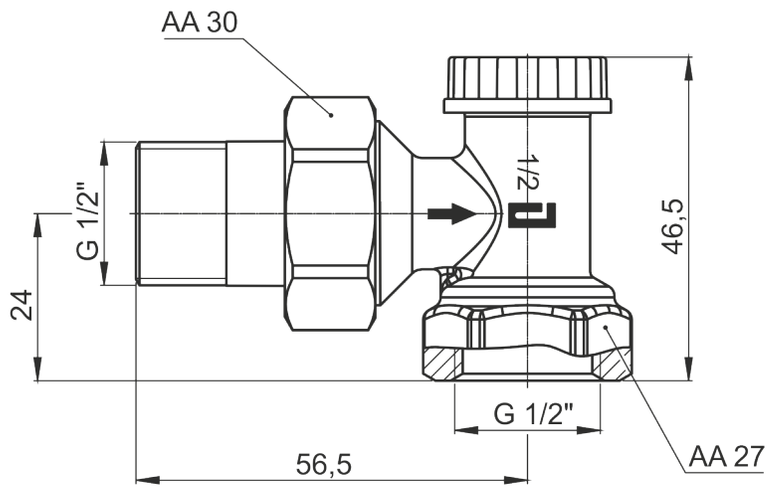
Propiedades de Construcción

Caja	· Latón - niquelado
Connection	· G 1/2" B
Diámetro nominal	· DN 15
Conexión del radiador	· G 1/2" B
Sellado	· Latón
Perilla Válvula	· Plástico

Imagen de dibujo técnico - Válvulas de radiador de retorno



095821 /



095811 /