

ラジエーターバルブ - 標準 ラジエーターバルブ



・ 流体の流れを手動で調整するために、暖房システムのラジエータの吸気口と排気口に接続します
必要に応じてこれらのバルブによって流体の循環を止めて、ラジエータを整備できます。

・ セントラル ヒーティング
システム内のパネル、アルミ製パネル、および鋳鉄製ラジエータとの使用に適しています。

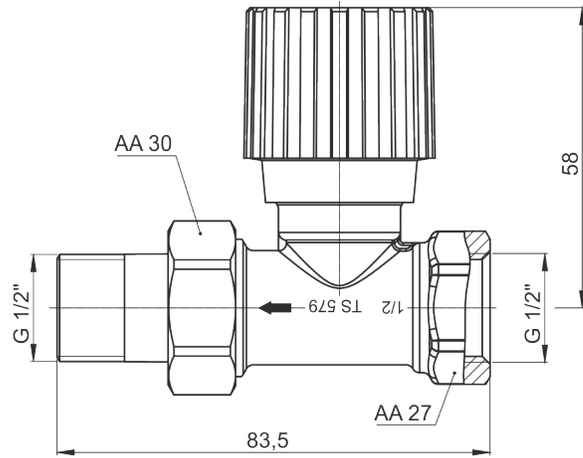
構成特性

ケース	・ 黄銅 - ニッケルメッキ
接続	・ G 1/2" B
定格直径	・ DN 15
ラジエーター接続	・ G 1/2" B
シーリング	・ 真ちゅう
バルブノブ	・ プラスチック

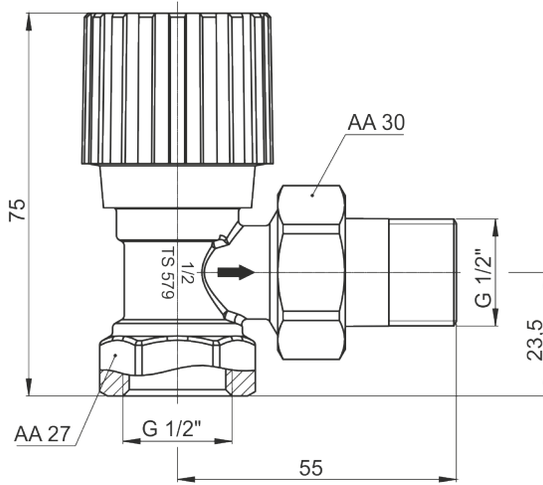
使用特性

整合	・ TS 579
流体温度	・ 最大値 + 120 ° C
貯蔵温度	・ -20 ... +60 ° C
最大圧力	・ PN 10

製図のイメージ - 標準 ラジエーターバルブ



096821 /



096811 /