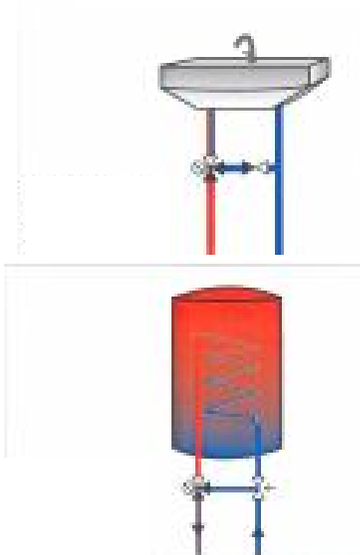




Variantes de aplicaciones en válvulas termostáticas

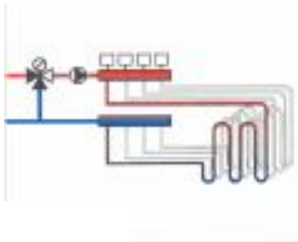
ESBE es la única válvula mezcladora termostática para satisfacer los requerimientos más exigentes en la regulación de la temperatura cumpliendo con los requisitos de seguridad y rápida regulación



CANILLA, GRIFO O DUCHADOR DE AGUA

Una eficiente y moderna regulación del agua que soluciona la seguridad y el rápido control de la temperatura. Con la válvula mezcladora termostática ESBE, se puede obtener:

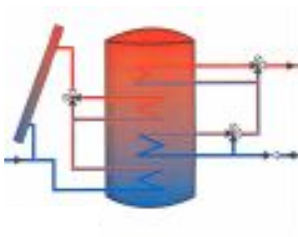
- Un alto nivel de confort
- Evitar quemaduras por alta temperatura del agua caliente
- Economía de energía
- Fácil instalación



CALEFACCION POR PISO RADIANTE

Aplicaciones en calefacción bajo piso en superficies hasta 100m², para una temperatura constante a valores seleccionables con resultados confiables. La válvula termostática mezcladora, ofrece:

- * Temperatura confortable en los ambientes
- * Aplicaciones confiables
- * Fácil y económica instalación



CALEFACCION SOLAR

Los sistemas por calefacción solar, requieren una mejor aislación en el almacenamiento del agua.

La válvula mezcladora termostática ESBE utilizada como divergente, ofrece:

- Operatividad económica
- Alta utilización energética



CAVALIERI
Automatización y Control