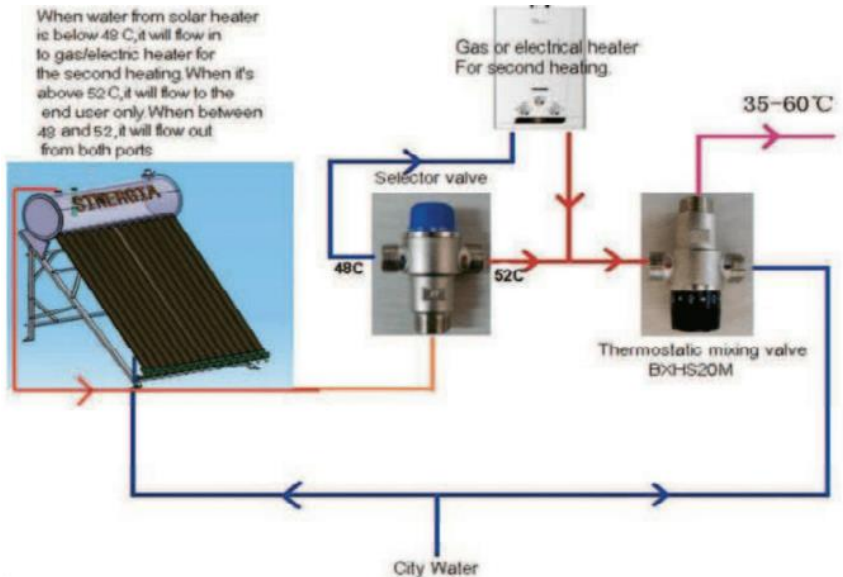


Kits sanitario solar



KIT universal para conexión acumulador solar-fuente convencional de agua caliente sanitaria.

Es un conjunto de conexión a los equipos auxiliares de calentamiento de agua sanitaria que se instalan entre el acumulador solar y esta fuente de energía de apoyo, normalmente una caldera instantánea, un calentador o un termo eléctrico.

Incorpora una válvula selectora de 3 vías, que decide si el agua proveniente del acumulador solar debe pasar por la fuente de apoyo o puede ser directamente llevada a consumo y una válvula mezcladora que regula la temperatura de salida de agua caliente sanitaria del sistema solar + apoyo convencional.

Kit sanitario solar

Latón según norma EN12165

Material valvulería

Material juntas de cierre

Conexiones

Temperatura máxima de trabajo

Presión máxima de trabajo

Tarado de válvula selectora

Temperatura de desvío

Tolerancia temperatura de desvío

Rango de regulación de mezcladora termostática

EPDM

3/4"

99°C

10bar.

3 vías

48°C

+ 2°C

35-55°C

