

MINI INTERCAMBIADOR INSTANTÁNEO K26 BX (26.000 Kcal/h)



Para el suministro de agua caliente sanitaria instantánea en las instalaciones de calefacción. Debido a sus pequeñas dimensiones $\varnothing w132 \times 156$ mm es posible su colocación en cualquier lugar de la instalación.

Ahorro de energía, debido a su pequeña capacidad y rendimiento instantáneo, no es preciso acumular el agua caliente, evitando las consiguientes pérdidas de calor al solo calentar lo que realmente se precisa en cada instante.

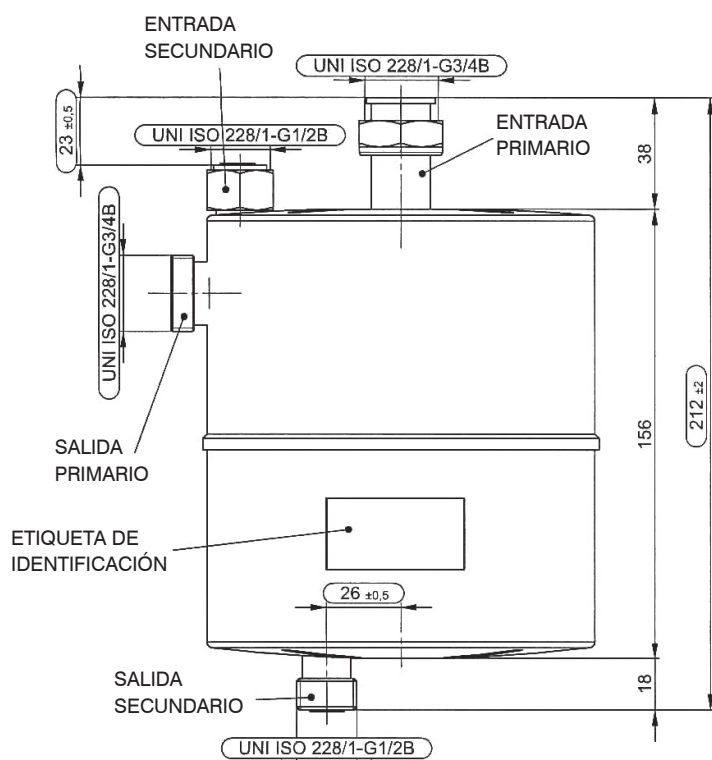
CARACTERÍSTICAS

- Construcción según normas UNI-CIG.
- Presión circuito primario: 6 bar (a 15°C)
- Presión circuito secundario: 15 bar (a 15°C)

CONSTRUCCIÓN

- Carcasa exterior: Acero al carbono
- Separador interno: Acero al carbono
- Conexión circuito primario: Acero al carbono
- Conexión circuito secundario: Latón
- Serpentín circuito secundario: Tubo de cobre $\varnothing 12$ mm
- Válvula de purga aire manual: Latón

DIMENSIONES



Código: CC06301

