

Supapa zona - 3 iesiri



Principais Caraterísticas

- Supapa 3 iesiri CW617N să devieze fluxul prin comanda cap termostaț;
- Comutator ON-OFF;
- Presiune maximă: 16 bar • Temperatura minima a lichidului: 4 C • Temperatura maximă fluid: 110 C;

Descrição do Produto

Supapă zona 3 iesiri pentru integrarea sistemelor solare cu centrale de gaz
Centralele Zantia ale intervalelor Verona, Torino și Monza poat fi folosite ca o sursă de energie auxiliară pentru producerea apei calde menajere prin sistemul solar în thermosiphon.
Dacă temperatura apei calde nu atinge temperatura minimă prin energia solara, este posibila devierea apei datorită unei valve termostactice la ieșirea din acumulatorul din centrala, astfel încât se integreaza sistemul de producere a apei calde menajere.

Pentru functionare, următoarele componente trebuie instalate:

- Supapa de zona 3 iesiri;
- Cap de comandă electrotermică;
- Controler digital.

Modelos e Preços

Código	Modelo
1605-0212	3 way Zone Valve Connector 3/4"x3/4"
1605-0211	3 way Zone Valve 3/4" (Male)

Componentes

