R148HP



La **válvula de protección contra congelación** evita daños al sistema en caso de formación de hielo.

Diseñada especialmente para sistemas de bomba de calor monoblock, la válvula permite descargar el fluido del circuito cuando su temperatura alcanza 1° C.

Gracias a este componente **no se necesita glicol**. La válvula es apta para **refrigeración con sistema radiante y con fancoils**.



Protege el sistema



Evita el glicol



Funcionamiento frío/calor

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES



- Fluido de aplicación: agua
- Temperatura del fluido para la apertura de descarga: 1° C
- Temperatura del fluido para el cierre de la descarga: 4° C
- Rango de temperatura exterior: -30÷60° C