

KIT idropellet 7

CE



Dimensioni: 15 x 44x 34 cm (PxHxH)

FUNZIONI

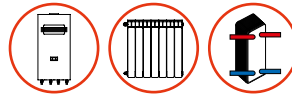
Gestione del flusso dell'acqua sanitaria tramite valvola motorizzata con blocco della pompa radiatori attraverso flussostato per una maggiore efficienza ACS.

Interfaccia generatore di calore con caldaia a gas.

Consente la gestione del riscaldamento.

Separa il circuito del generatore di calore dal circuito della caldaia a gas mettendo a norma l'impianto secondo ISPEL del 18/09/2006

Valvola anticontensa per generatore di calore a pellet.


APPLICAZIONI

 Generatore di calore **con circolatore** a bordo macchina
 Termostufe e Caldaie

NOTA

LA VALVOLA MOTORIZZATA A 3 VIE SU RICHIESTA SI PUÒ SOSTITUIRE CON DUE VALVOLE MOTORIZZATE NA - NC


DATI TECNICI

 Scambiatore 30/40 kW
 Circolatori 15/70

SCHEDA TECNICA
LEGENDA

RI	RITORNO IMPIANTO
RG	RITORNO GENERATORE
A.F.G.	ACQUA FREDDA GENERATORE
MG	MANDATA GENERATORE
A.F.	ACQUA FREDDA
MI	MANDATA IMPIANTO
A.F.C.	ACQUA FREDDA CALDAIA
VR	VALVOLA DI NON RITORNO

