

MODVFRESH 1

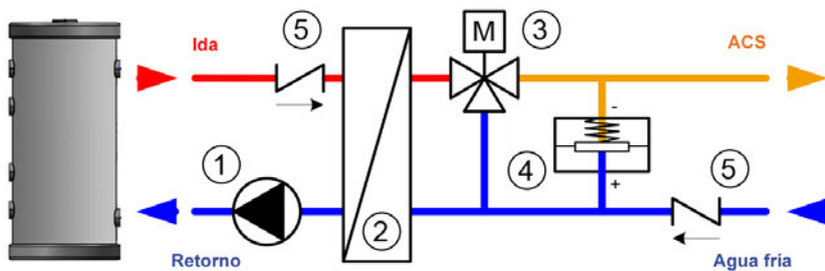
Grupo de producción instantánea de agua caliente sanitaria (ACS) con regulación termostática.

Aplicaciones: Sobre acumuladores de inercia (tipo VOLTER) conectados a circuitos térmicos tradicionales, a leña, pellet, biomasa, etc.. donde el fenómeno de la estratificación no está especialmente requerido. La activación de la bomba se da con caudales inferiores a 1 l/min. Gracias a la intervención de un presostato diferencial.

- Temperatura de ACS regulable de 45 a 70°C
- Mezcladora anti-quemaduras
- Bajísimas pérdidas de carga
- Aislamiento en EPP (398x500x207mm.)
- Completamente premontado y precableado.
- Bomba de alta eficiencia Wilo Stratos Yonos para 15/7.

Conexiones mediante tuercas a 3/4" Macho.

CÓDIGO	INT. DE REGULAL.	CAUDAL HASTA	CONEXIONES
031100-100-40	100 Kw	40 l/min.	"M



VOLTER / VOLTER-SER



LEYENDA

- 1-BOMBA
- 2- INTERCAMBIADOR DE PLACAS
- 3- VALVULA 3 VÍAS
- 4- PRESOSTATO
- 5- VALVULA RETENCIÓN

Bomba 100Kw

