



cobaltherm



BASIC+ 300 INTERACUMULADOR SERPENTIN

Resistencia electrica opcional



3000W Titanium 1/2
800313



CLASE ENERGETICA
43 (W)
0,96 (UA)



Facil instalación



Compacto



5 Años garantía



Compatible con
solar termica



Resistencia electrica
opcional



Erp
Ready

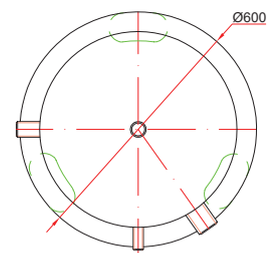
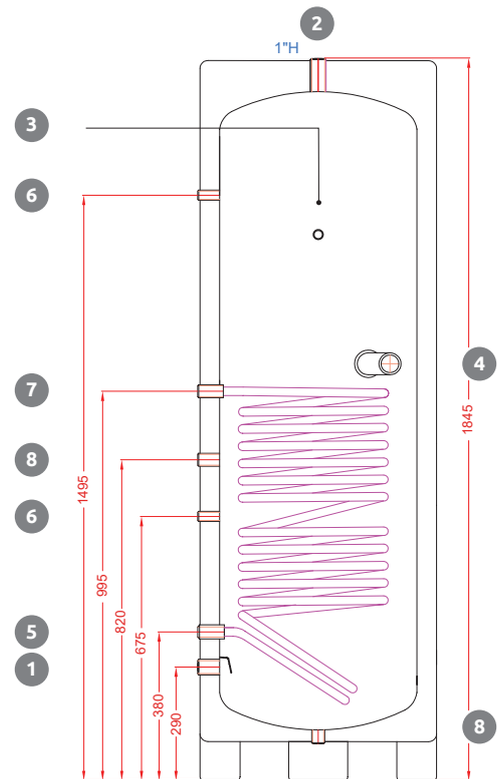
DIMENSIONES Y CONEXIONES

DESCRIPCIÓN

- 1 ENTRADA AGUA FRIA SANITARIA
- 2 SALIDA ACS
- 3 TERMOMETRO/SONDA TEMPERATURA
- 4 CONEXIÓN PARA RESISTENCIA
- 5 RETORNO FUENTE DE CALOR
- 6 Sonda TEMPERATURA
- 7 IDA FUENTE DE CALOR
- 8 RECIRCULACIÓN
- 9 VACIADO

CONEXIÓN

- 1" F
- 1" F
- 1/2" F
- 1 1/2" F
- 3/4" F
- 1/2" F
- 3/4" F
- 3/4" F
- 3/4" F



BASIC+ 300

INTERACUMULADOR SERPENTIN

INFORMACIÓN TÉCNICA

Dimensiones (Altura/ Diámetro)	mm.	H1845 / Ø600	
Capacidad	L	300	
Superficie de Intercambio	m ²	1,00	
Presión max. (serpentin)	bar	8	
Presión max. (interacumulador)	bar	8	
Temperatura max. operación	°C	90	
Peso vacío	Kg	71	
Potencia Serpentin ACS ¹ Producción continua	kW Lt/h	28 687	 
Potencia Serpentin ACS ¹ Producción continua	kW Lt/h	19 458	 
Perdida de carga ²	mwc	4,80	
Ref.:	#	4820020300	

1- Producción de ACS continua de 10°C a 45°C si la potencia de la fuente de calor es como mínimo igual a la potencia del serpentín correspondiente. Caudal 5m³/h
2- Temperatura agua 50°C. Caudal 3m³/h

