



cobaltherm



BASIC+ 150 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

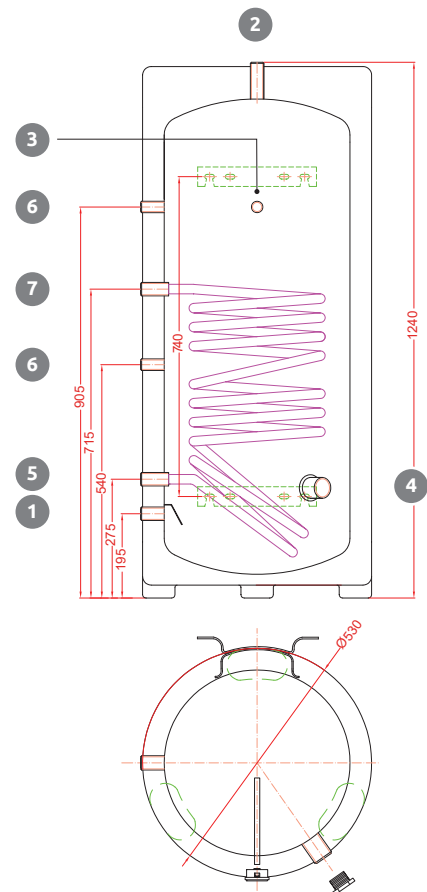
DIMENSIONES Y CONEXIONES

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

CONEXIÓN





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



BASIC+ 150

INTERACUMULADOR SERPENTIN

INFORMACIÓN TÉCNICA

Dimensiones (Altura/ Diámetro)	mm.	H1240 / Ø530	
Capacidad	L	150	
Superficie de Intercambio	m ²	0,55	
Presión max. (serpentin)	bar	8	
Presión max. (interacumulador)	bar	8	
Temperatura max. operación	°C	90	
Peso vacio	Kg	30	
Potencia Serpentin ACS ¹ Producción continua	kW Lt/h	16 396	 
Potencia Serpentin ACS ¹ Producción continua	kW Lt/h	11 262	 
Perdida de carga ²	mwc	2,70	
Ref.:	#	4821020150	

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

