INTERACUMULADOR CONEXION LATERAL **40**^{LT}

ATW-ACS-L40D









Medidas compactas

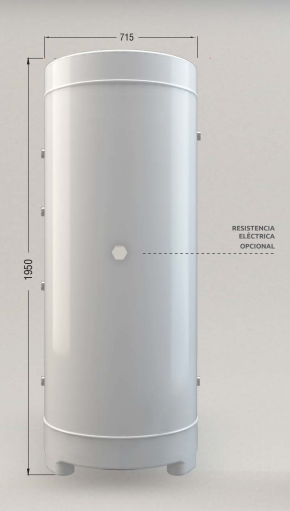
pción eléctrico

Erp Read

Dimensiones	mm.	H1950 / Ø715
Capacidad total	Lt.	400
Superficie serpentín	m ²	3.4
Presión máxima serpentín	bar	8
Presión máxima depósito	bar	6
Temperatura máxima operación	°C	90
Peso	Kg	117
Litros serpentín	Lt.	22
	IAA/	ГС

Potencia	<u>\$600</u>	kW	56
	1m³/h	mca	0.27
Pérdida de Carga	3m³/h	mca	2.39
	5m³/h	mca	6.63
Pérdida energética		W	76

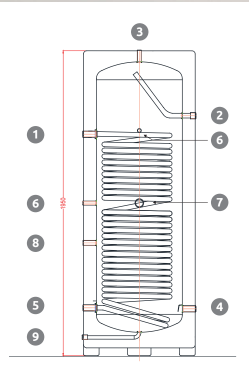
Las especificaciones y el diseño están sujetos a posibles modificaciones sin previo aviso por ajustes o mejoras en proceso de fabricación. Todas las cotas están sujetas a variaciones +/-20mm.

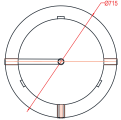












CONEXIONES

	DESCRIPCIÓN	CONEXIÓN
1	IDA FUENTE CALOR A	1"
2	SALIDA ACS	1"
3	VÁLVULA DE SEGURIDAD	1/2"
4	ENTRADA AGUA FRIA	1"
5	RETORNO FUENTE DE CALOR A	1"
6	CONEXIÓN SONDAS DE TEMPERATURA	1/2"
7	CONEXIÓN RESISTENCIA (OPCIONAL)	11/2"
8	RECIRCULACIÓN	3/4"
9	VACIADO	3/4"