

INTERACUMULADOR VITRIFICADO SERIE ESPECIAL SOLAR

IDROGAS

DESCRIPCIÓN:

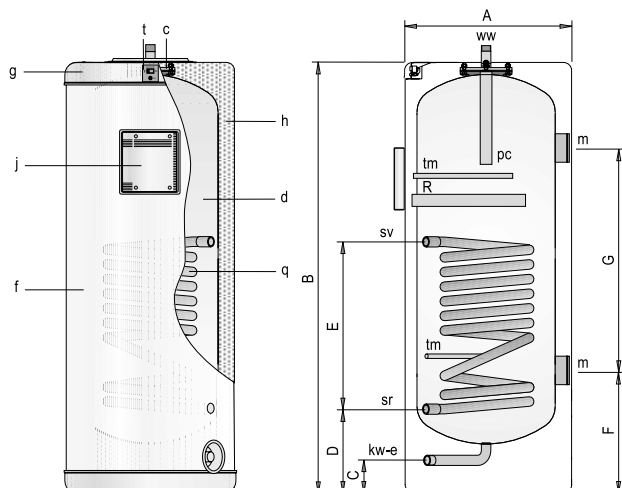
- Depósito INTERACUMULADOR de agua caliente sanitaria (ACS).
- Para instalación sobre mural (hasta 150 lts) o sobre suelo, en posición vertical.
- Fabricado en ACERO VITRIFICADO acorde a la norma DIN4753, con aislamiento de PU inyectado en molde y forro externo acolchado en PVC con cierre de cremallera.
- Incorpora un SERPENTÍN interno vitrificado para intercambio térmico.
- Protección catódica con ánodos de magnesio.
- Incorpora también vaina para sensores y funda para resistencia eléctrica de calentamiento opcional.



CARACTERÍSTICAS:

Modelo			CV-80-M1S	CV-110-M1S	CV-150-M1S	CV-200-M1S	CV-300-M1S
Código			CC01701	CC01702	CC01703	CC01704	CC01705
Capacidad total	Total	L	80	110	150	200	300
Presión máxima de trabajo	Primario / Secundario	bar	25 / 8	25 / 8	25 / 8	25 / 8	25 / 8
Temperatura máxima de trabajo	Primario / Secundario	°C	200 / 90	200 / 90	200 / 90	200 / 90	200 / 90
Superficie de intercambio	Serpentín	m ²	0,3	0,5	0,6	0,8	1,3
Conexiones	kv: entrada primario	" H	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2
	kr: retorno primario	" H	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2
	ww: salida ACS	" M	3/4	3/4	3/4	1	1
	kw / e: entrada agua de red / vaciado	" M	3/4	3/4	3/4	1	1
Eficiencia energética	Clase ErP	-	B	B	B	B	B
	Pérdidas estáticas s/ EN12897	W	46	46	44	56	67
Dimensiones exteriores	D: Diámetro	mm	480	480	560	620	620
	H: Altura (sin conexiones)	mm	935	1155	1265	1205	1685
	Diagonal (sin conexiones)	mm	1051	1250	1384	1356	1796
Dimensiones embalaje	Anchura / Altura	mm	500 / 970	500 / 1370	680 / 1450	680 / 1450	680 / 1940
Peso	Sin embalaje / Con embalaje	kg	40 / 47	47 / 54	60 / 69	65 / 74	86 / 96

DIMENSIONES (mm):



- c - Boca de inspección
- d - Deposito acumulador A.C.S.
- f - Forro externo
- g - Cubierta superior
- h - Aislamiento térmico
- j - Boca lateral auxiliar
- m - Anclajes para instalación mural (80 a 150 l)
- pc - Protección catódica
- q - Serpentín de calentamiento
- R - Vaina resistencia eléctrica
- tm - Sonda de sensores
- t - medidor de carga del ánodo (opcional)

Detalle anclajes
CV-80/110/150-M1S