



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE PRODUCTO
CORAL VITRO – **CV1500RB**

FCP_039_03_ES-02



DESCRIPCIÓN:

Depósito para **ACUMULACIÓN** de agua caliente sanitaria (ACS).

Para instalación sobre suelo, en posición vertical. Fabricado en **ACERO VITRIFICADO** acorde a la norma DIN4753. Incluye **aislamiento de PU inyectado en molde**. En opción, conjunto de cubierta y forro externo acolchado en PVC con cierre de cremallera, suministrado sin montar en embalaje separado. Protección catódica con ánodos de magnesio.

Equipado con boca de hombre lateral DN400 para tareas de inspección / limpieza, o en opción, instalación de placa de acero inoxidable para resistencias eléctricas de calentamiento.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Capacidad total:	Total	1500	L
Presión máxima de trabajo:		8	bar
Temperatura máxima de trabajo:		90	°C
Conexiones:	ww: salida ACS	2	" M
	kw: entrada agua de red	2	" M
	e: vaciado	1 ½	" M
	z: recirculación ACS	1 ½	" H
	s: conexión lateral	2	" M
Eficiencia energética:	Clase ErP	C	
	Pérdidas estáticas s/ EN12897	169	W
Dimensiones exteriores:	D: Diámetro	1160	mm
	H: Altura (sin conexiones)	2320	mm
	Diagonal (sin conexiones)	2593	mm
Dimensiones embalaje:	Anchura / Altura	1160 x 2320	mm
Peso:	Sin embalaje / Con embalaje	369 / 369.5	kg