













**C40** 

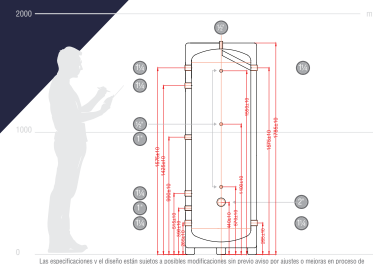
Depósito de Inercia **300**<sup>L</sup>

CIRCUITOS DE CLIMATIZACIÓN

DISPONIBLE EN CLASE A Y B

ACERO INOXIDABLE F18 Mejor resistencia a la corrosión

SOLDADURA TIG Alta precisión en soldadu



Las especificaciones y el diseño están sujetos a posibles modificaciones sin pevio aviso por ajustes o mejoras en proceso de fabricación. Todas las cotas están sujetas a variaciones +/-10mm. Dibujo técnico representado - clase B

DATOS TÉCNICOS

DIMENSIONES Y CONEXIONES

			Lt.	300
	A	Dimensiones	mm.	ø 660
			111111.	H 1785±10
		CODIGO		3710020300
i	В	Dimensiones		ø 600
			mm.	
				H 1785±10
	Perdida 69 W	CODIGO		3720020300

Instalación:	Suelo
Posición:	Vertical
Material:	Acero inox F18
Presión de diseño / Prueba:	4.4 / 8.8 bar
Presión de operación:	4 bar
Temperatura de operación:	5/90°C

