



PARTES DE LA CALDERA

LETRA	DESCRIPCIÓN	LETRA	DESCRIPCIÓN
A	VENTEO	I	SONDAS DE NIVEL
B	VALVULA DE SEGURIDAD	J	NIVELES VISUALES
C	SAUDA DE VAPOR	K	SONDA DE TEMPERATURA
D	SAUDA DE GASES	L	PURGA DE SALES
E	ENTRADA DE AGUA	M	SONDA DE CONDUCTIVIDAD
F	BOMBAS	N	PURGA DE LODOOS
G	MANOMETRO DE BOMBAS	O	MANOMETRO PRINCIPAL
H	REGISTRO SUPERIOR	P	PRESTATATO DE SEGURIDAD
Q		R	MIRILLA
R		S	REGISTRO INFERIOR
S		T	PUERTA PARA MANTENIMIENTO
T		U	CUADRO ELECTRICO
U		V	TRTAMIENTO DE AIRE
V		W	QUEMADOR
W		X	BANCADA

0	EDICIÓN INGENIERIA BASICA	16/07/2021	E.Y.C.	16/07/2021	D.R.R.	H.A.S.G.
1	DESCRIPCIÓN	16/07/2021	E.Y.C.	16/07/2021	D.R.R.	H.A.S.G.

ESTADO	<input checked="" type="checkbox"/> PARA INFORMACIÓN <input type="checkbox"/> PARA APROBACIÓN <input type="checkbox"/> PARA CONSTRUCCIÓN <input type="checkbox"/> AS-BUILT
PROPIETARIO	SISTEMAS INDUSTRIALES DE CALDERAS, S.L.
PROYECTO	IMPLANTACIÓN IZQUIERDA CALDERA HD-32
CLIENTE	S.E.

PROPIEDAD INTELECTUAL. RESERVADOS TODOS LOS DERECHOS. NO SE PERMITE LA UTILIZACIÓN. NI LA REPRODUCCIÓN TOTAL O PARCIAL DE ESTE DOCUMENTO. NI SU DIFUSIÓN A TERCEROS SIN PREVIA AUTORIZACIÓN EXPRESA POR ESCRITO.
 Sincal INDUSTRIALES DE CALDERAS, S.L.