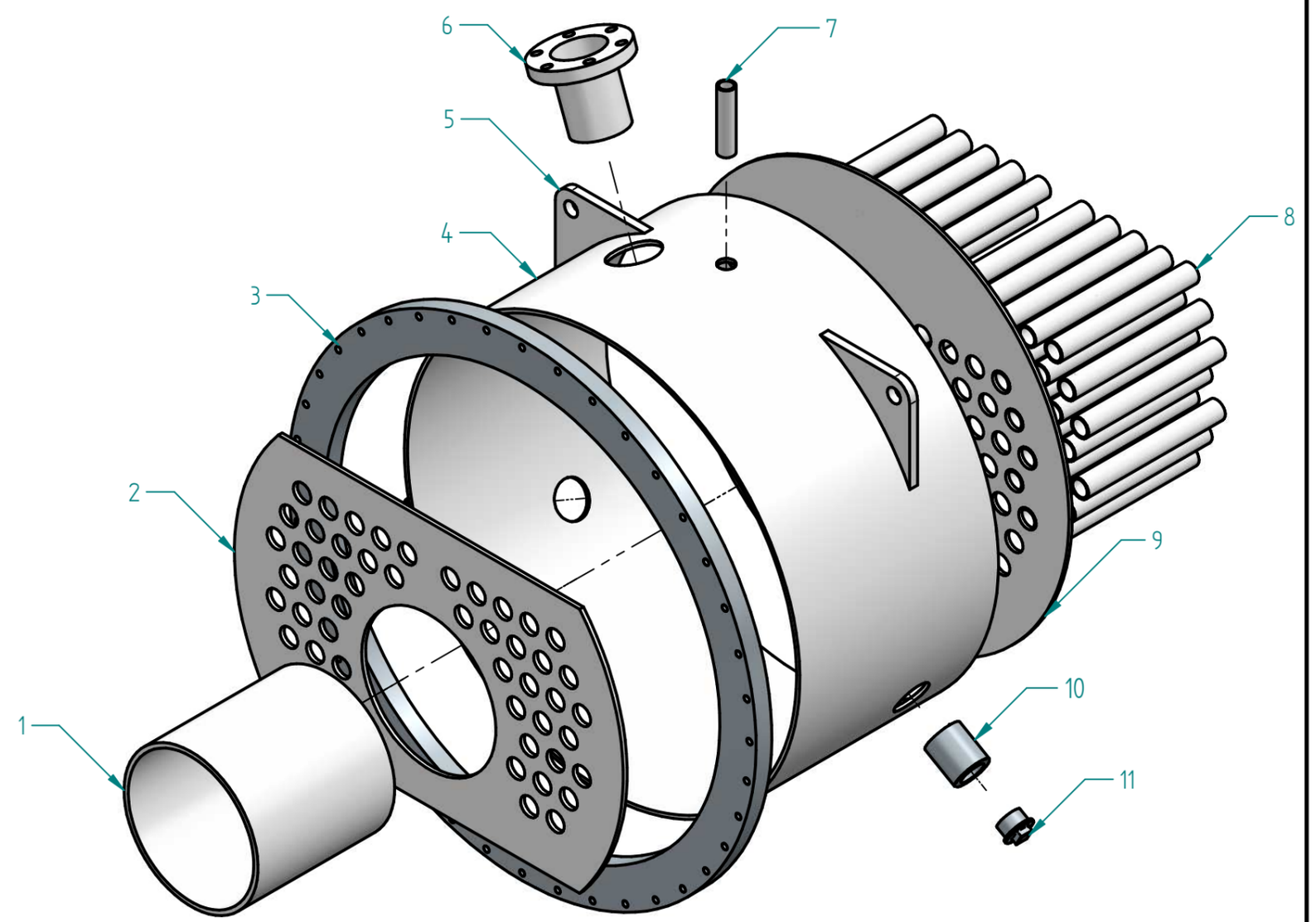


DETALLE P DETALLE O



LISTA DE PARTES				
ITEM	PARTES	DESCRIPCION	PLANO	QTY
1	Tubo hogarprincipal posterior		33	1
2	Mamparos sin ranura para juntas		32	1
3	Brida sin ranura para junta		30	1
4	Coraza módulo principal posterior		34	1
5	Oreja de izaje		20	2
6	Brida agujero de inspeccion	ASME B16.5 Class 150 lbs NPT 4"		1
7	Acople válvula de seguridad		35	1
8	Tubos de humos módulo principal		24	50
9	Espejo		18	1
10	Acople	Rosca cónica NPT 2"		2
11	Tapón	Rosca cónica cabeza hexagonal NPT 2"		1



FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA
FACULTAD DE INGENIERÍAS
PROGRAMA DE INGENIERÍA MÉCANICA

CALDERA DE 10 BHP EXPANDIBLE A 25 BHP MEDIANTE MÓDULOS

Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados	DISEÑO:	David Ernesto Osejo Martínez		
	CONTIENE:	Módulo principal posterior		
	FECHA:	9/06/17	FORMATO:	A3H
	MATERIAL:		ESCALA:	1:10



PLANO No
5 DE 44