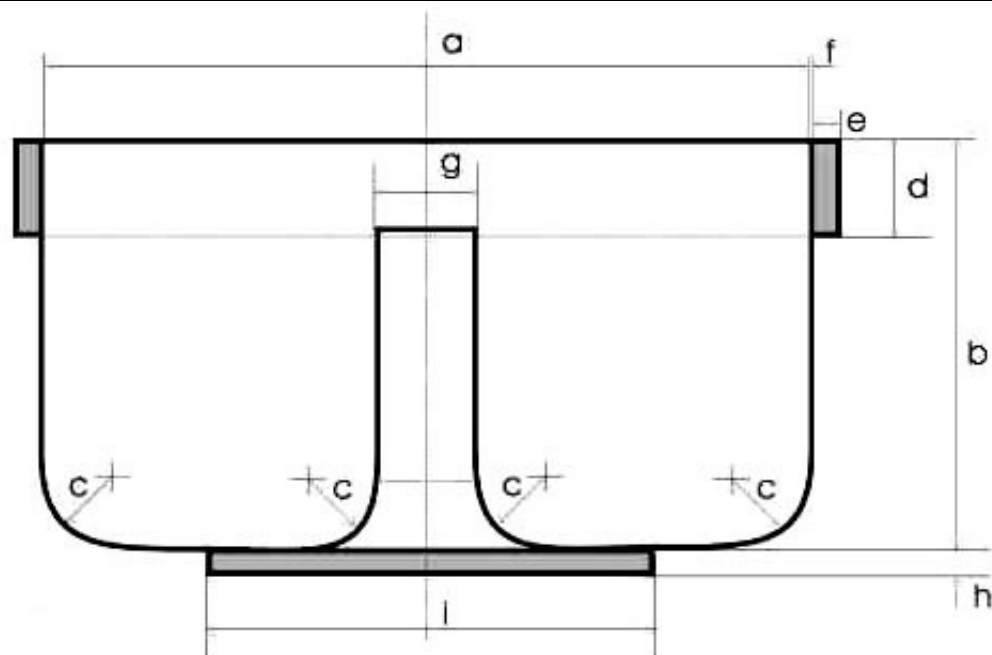


BATEA AMASADORA CONTORRE CENTRAL FONDO PLANO

Material		Conformación
Batea	Plato de Arrastre	
Acero inoxidable AISI 304	Acero Carbono	

Estampado Profundo



a = diámetro interior
 b = altura
 c = radio de curvatura
 d = altura aro
 e = espesor aro
 f = espesor de pared
 g = diámetro torre
 h = espesor plato de arrastre
 i = diámetro plato de arrastre

MEDIDAS

en milímetros

Modelo	en milímetros									Kg. de masa
	a	b	c	d	e	f	g	h	i	
BA4830T2P	480	300	75	25	6	2	89	s/p	s/p	40
BA6030T2P	600	300	100	38	8	2	89	s/p	s/p	60
BA7435T25P	740	350	100	38	9.5	2.5	114	s/p	s/p	80
BA8040T25P	800	400	100	50	9.5	3	114	s/p	s/p	150
BA9050T3P	900	500	100	50	9.5	3	114	s/p	s/p	200
BA9550T3P	900	500	100	50	9.5	3	114	s/p	s/p	250

La altura especificada (b) es MÁXIMA. Alturas menores sobre pedido.

Altura (d) y espesor (e) modificables a pedido.

Diseño del plato de arrastre (h,I) según pedido.

CAAGUAZU S.A.

Departamento Técnico

N.3475/89