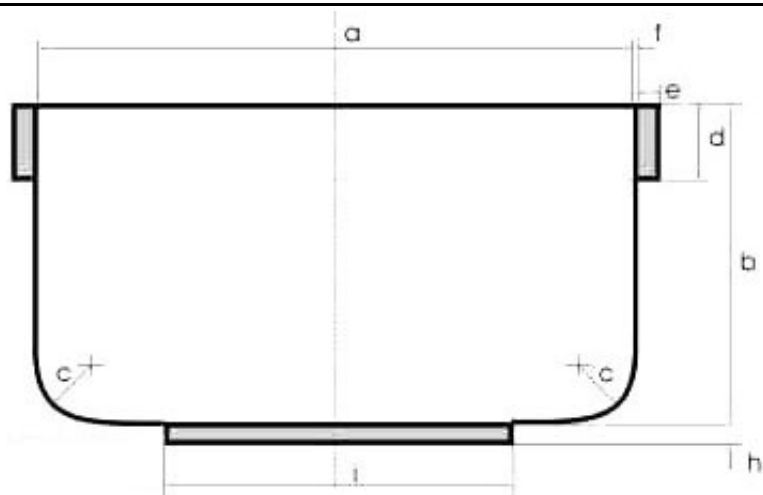





BATEA AMASADORA FONDO PLANO, ELEVADO O TRUNCO										
Material								Conformación		
Batea				Plato de Arrastre				Estampado Profundo		
Acero inoxidable AISI 304				Acero Carbono						
								Tipos de Fondos		
								 Plano		
								 Elevado (hasta 20 mm.)		
								 Trunco (hasta 20 mm.)		
<p>a = 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</p>										
MEDIDAS										
Modelo	en milímetros									Kg. de masa
	a	b	c	d	e	f	g	h	i	
BA3624S15	365	240	50	20	4	1.5	-	s/p	s/p	20
BA4830S2	480	300	75	25	6	2	-	s/p	s/p	40
BA5436S2	545	360	60	25	6	2	-	s/p	s/p	60
BA6030S2	600	300	125	38	8	2	-	s/p	s/p	60
BA7032S25	700	320	60	38	8	2.5	-	s/p	s/p	80
BA7234S25	720	340	150	38	9.5	2.5	-	s/p	s/p	80
BA7435S25	740	350	100	38	9.5	2.5	-	s/p	s/p	80
BA8040S25	800	400	100	38	9.5	2.5	-	s/p	s/p	150
BA8545S25	850	400	180	50	9.5	3	-	s/p	s/p	150
BA9050S3	900	500	100	50	9.5	3	-	s/p	s/p	200
BA9550S3	950	500	125	50	9.5	3	-	s/p	s/p	250
<p>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.</p>										
<b>CAAGUAZU S.A.</b>				Departamento Técnico				<b>N.3485/89</b>		