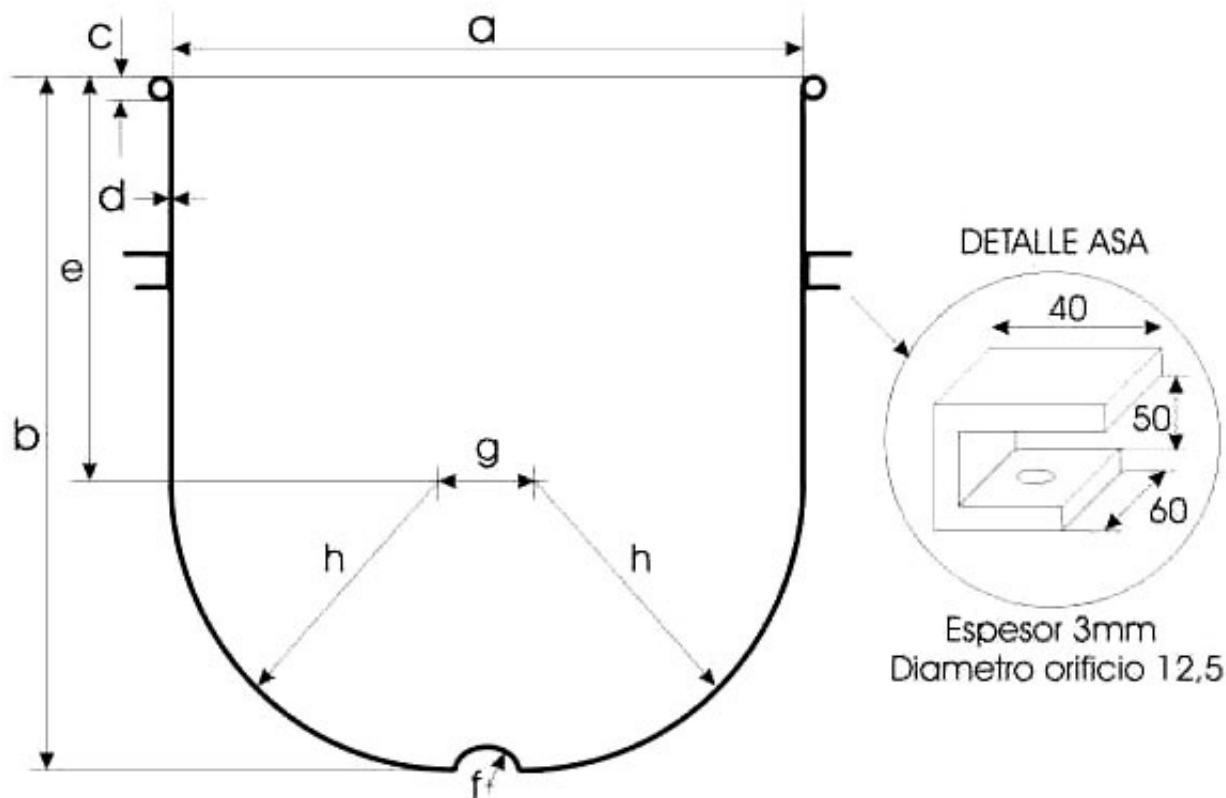


BATEA BATIDORA DE 20 LITROS

Material
Acero inoxidable AISI 304

Conformación
Estampado Profundo



- a = diámetro interior
- b = altura total recipiente sin anillo de apoyo
- c = radio de curvatura
- d = distancia entre centros radio de curvatura
- e = espesor
- f = altura de centros de curvatura
- g = diámetro de asa
- h = altura del cinturón
- i = espesor del cinturón
- j = largo oreja de apoyo
- k = ancho exterior asa
- l = altura apoyo oreja
- m = ancho oreja de apoyo
- n = diámetro orificio de fijación
- ñ = diámetro de deformación de fondo
- o = diámetro del anillo de apoyo
- p = radio de deformación del fondo
- q = perno de fijación

MEDIDAS

Modelo	en milímetros									Cap. en Litros
	a	b	c	d	e	f	g	h		
BT3233SI25	316	330	10	1.25	195	30	46	193		20

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

CAAGUAZU S.A.

Departamento Técnico

N.3495/99