

# TANQUES ATMOSÉRICOS

## CARACTERÍSTICAS:

- Totalmente sanitarias
- Acabado superficial 180 grit (satinado).
- Acabado arectro polish (opcional).
- Fabricadas en acero inoxidable AISI 316.
- Diseño de fácil limpieza.
- Cumple requerimientos F.D.A.
- Tapa hermética (opcional).
- Tapa con curva sanitaria
- Manubrio (opcional).
- descargas inferiores tipo clamp.
- Rodajas sanitarias de poliuretano aprobadas por N.S.F.
- Uniones de soldadura con proceso TIG.
- Modificaciones sobre necesidades específicas.
- Fondo cónico o inclinado.
- Respaldo por nuestro certificado de garantía y calidad.

## CONO DE DESCARGA CLAMP

MODELO ARTICLE No.	CAPACIDAD	DIAMETRO	ALTURA APROX
	lt	a mm	b mm
E-TAN-004			
E-TAN-005	60	480	470
E-TAN-006	100	560	509
E-TAN-007	150	560	735
E-TAN-008	200	560	980
E-TAN-009	300	560	805
	500	930	940

## ÁREAS DE USO:

- Producción.
- Áreas estériles.
- Almacén.



## CARACTERÍSTICAS

- Totalmente sanitarios.
- Acabado superficial 180 grit (satinado).
- Fabricados en acero inoxidable AISI 304 y 316.
- Acabado "Arectro polish" (opcional).
- Ligeros y resistentes.
- Tapa con curva sanitaria.
- Herméticos 100% (opcional)
- Empaque de silicón (opcional)
- Abrazadera abrefácil (opcional)
- Uniones de soldadura con proceso TIG
- Cumplen requerimientos F.D.A.
- Respaldo por nuestro Certificado de Garantía y Calidad.
- Asas tipo olla (opcional).
- Modificaciones sobre necesidades específicas.
- Sistema anti flama (opcional)
- Diferentes acabados superficiales (opcional)

# RECIPIENTES CILÍNDRICOS

## ÁREAS DE USO

- Producción.
- Áreas estériles.
- Cuarto de pesadas.
- Almacén.



Válvulas de salida y de fondo **GEMU** (opcional)

## RECIPIENTES HERMÉTICOS Ó CON TAPA

CAPACIDAD	DIÁMETRO		ESPESOR
	A	B	
lt.	mm	mm	mm
2	140	140	0.9
3	140	210	0.9
5	172	234	0.9
10	200	270	0.9
15	250	330	0.9
20	340	365	0.9
30	340	715	0.9
60	455	675	0.9
100	455	675	1.2
150	560	665	1.2
200	560	870	1.2



RECIPIENTE CILINDRICO  
HERMÉTICO 60LTS



# CONOS Y EMBUDOS

### CARACTERÍSTICAS:

- Totalmente sanitarios
- Acabado superficial 180 grit (satinado).
- Acabado electro polish (opcional).
- Fabricados en acero inoxidable AISI 316.
- Diseño de fácil limpieza.
- Cumple requerimientos F.D.A.
- Resistentes y ligeros.
- Con abrazadera tipo clamp.
- Silicon autoclaveable (empaque; válvula).
- Válvula con mariposa de Silicón (opcional).
- Pistón vibrador en cono (opcional).
- Respaldo por nuestro certificado de garantía y calidad.



### ÁREAS DE USO:

- Tableteadoras.
- Sistema de dosificación de materiales.

### CONO DE DESCARGA CLAMP

MODELO ARTICLE No.	DIÁMETRO RECIPIENTE	DIAMETRO DESCARGA	ALTURA APROX
	mm	mm	mm
IV A-CNO-000	310	4°	320
A-CNO-003	370	4°	335
A-CNO-004	460	4°	350
A-CNO-005	460	6°	342
A-CNO-006	500	4°	350
A-CNO-007	500	6°	342
A-CNO-008	580	4°	420
A-CNO-009	580	6°	360
A-CNO-00A	580	8°	320



### EMBUDOS

MODELO ARTICLE No.	DIÁMETRO	ALTURA	LARGO	Ø		CAPACIDAD	PESO
	A	B	T	d	t		
	mm	mm	mm	mm	mm	lt	kg
V A-EMB-000	140	150	100	19	0.9	0.5	0.39
A-EMB-001	170	185	100	25	0.9	1.0	0.61
A-EMB-002	210	222	100	25	0.9	2.0	0.9
A-EMB-003	250	260	100	25	1.2	3.5	1.2
A-EMB-004	280	350	150	38	1.2	5.0	1.7