

# CONTENEDORES PARA GRANELES

## MODELO: BPO



## CAMPO DE APLICACIÓN

### Forma de uso

Este tipo de tanques puede utilizarse para lo siguiente:

- Transporte interno (en la planta)
- Transporte externo (entre empresas, como alternativa de sacos, big-bags)
- Almacenaje
- Recipiente para suministrar la producción
- Recolección del producto en el proceso de producción
- Recipiente de premezclas o productos finales

### Áreas de uso

#### Ejemplos de Productos:

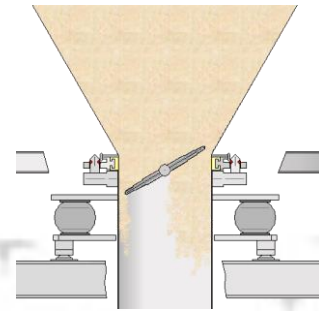
- Café, cacao en polvo, harina, azúcar y otros alimentos en graneles.
- Metales en polvo
- Material de construcción
- Químicos en polvo
- Entre otros

#### Modelos de acuerdo a la industria:

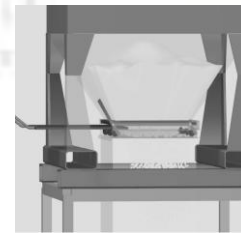
- Alimentos
- Químicos
- Farmacéuticos
- Materiales de construcción
- Proceso de metales

## CARACTERÍSTICAS:

- Acero inoxidable A 304 (también posible A 316)
- Contenedor cúbico
- Salida de tolva con inclinación de 30°, 45° o 60°
- Bastidor con soportes
- Orificios: DN 400 / DN 50 / DN 25
  - Armable con válvula de nitrógeno para productos sensibles.
- Salida: Válvula de mariposa / válvula de compuerta / válvula de cono.
- Certificados posibles
  - Industria química – ADR De acuerdo a las regulaciones de transportación de ADR (materiales peligrosos), RID, IMDG, y de la directiva de equipos de presión.
  - Industria alimenticia: EG-Nro. 1935/2004



Sistema con válvula de mariposa



Sistema con válvula de compuerta (manual)

## MANEJO:

- Transportable con todo tipo de camión.
- Manejable con montacargas, transportador (elevador) manual / eléctrico, etc.
- Manejable con grúa
- Apilable – 3/4 en serie

## VENTAJAS:

Dependiendo de su proceso, logística, producto y clientes, puede ser posible recibir las siguientes ventajas:

- Rapidez en el empaqueo/desempaqueo.
- Evitar pérdida de producto.
- Para productos sensibles.
- Ahorro de empaque (como big packs, cartones, bidones, canecas, etc.)

- Protección del medio ambiente / Evita la basura.
- Apilable – permitiendo más ahorro de espacio.
- Menos manejo logístico.
- Manejo seguro.
- Más limpieza - menos polvo.
- Mejor imagen de su empresa.



Ambiente de trabajo más limpio y ordenado.



Diseño que permite ahorrar espacio.

## DATOS TÉCNICOS

Tipo	Volumen Litros	Dimensiones mm			
		Largo	Ancho	Altura [60°]	Altura [45°]
BPO 600	600	1200	1200	1361	1199
BPO 800	800	1200	1200	1501	1339
BPO 1000	1000	1200	1200	1656	1494
BPO 1200	1200	1200	1200	1806	1644
BPO 1400	1400	1200	1200	1951	1789
BPO 1600	1600	1200	1200	2101	1939
BPO 2000	2000	1200	1200	2421	2259
BPO 2500	2500	1200	1200	2796	2634
BPO 3000	3000	1200	1200	3166	3004

Además, medidas y capacidades solicitadas.

## CONTÁCTENOS

### AMÉRICA

#### U CON S.A.

www.ucon-sa.com  
 k.renner@ucon-sa.com  
 Tel. 00593 – 2 603 4544

### ALEMANIA

#### U CON AG

Containersysteme KG  
 www.ucon.de  
 robert.mueller@ucon.de  
 Tel. 0049 7831 77-204