

Accesorios para tanques

Tanks accessories



ASME BPE

Modelo 8006 Brida aséptica rasante - Inox 316L

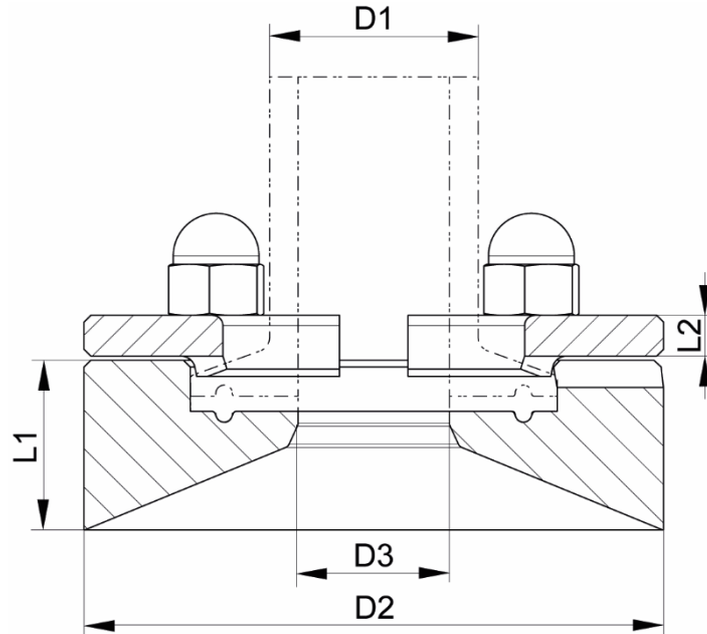


Características

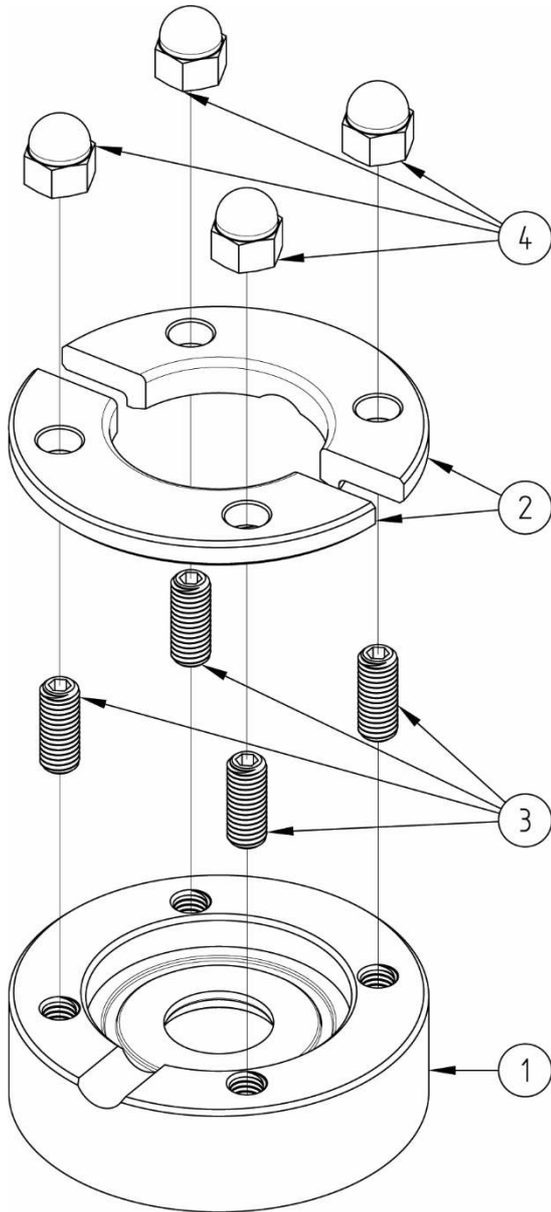
Dimensiones: NPS 3/4" a NPS 3"**Material:** Inox 316L

Previa solicitud:

- Acabado SF4



DN (pulgadas)	D1 (mm)	D2 (mm)	D3 (mm)	Ø férula (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	Peso (kg)	Referencia SF1
3/4"	19,05	54,5	15,75	25	25	6	0,100	680061-075
1"	25,4	84,5	22,1	50,4	25	6	0,189	680061-100
1"1/2	38,1	84,5	34,8	50,4	25	6	0,254	680061-150
2"	50,8	99,5	47,5	63,9	25	6	0,356	680061-200
2"1/2	63,5	112	60,2	77,4	38	10	0,356	680061-250
3"	76,2	131	72,9	90,9	38	10	0,788	680061-300



Punto ref.	Designación	Material	Cantidad
1	CUERPO	INOX 316L	1
2	ANILLO DE APOYO	INOX 316L	2
3	TORNILLO STHC	A4	4
4	TUERCA CIEGA	A4	4

Montaje/Desmontaje

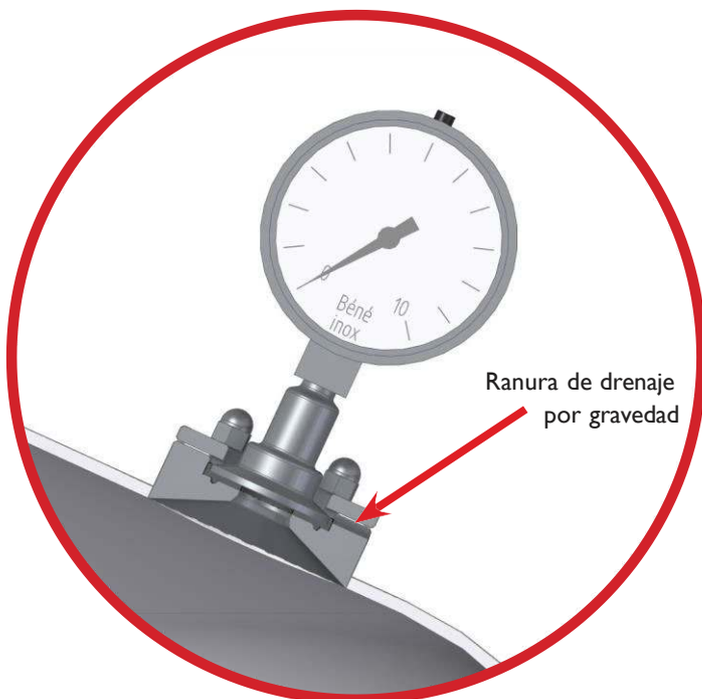
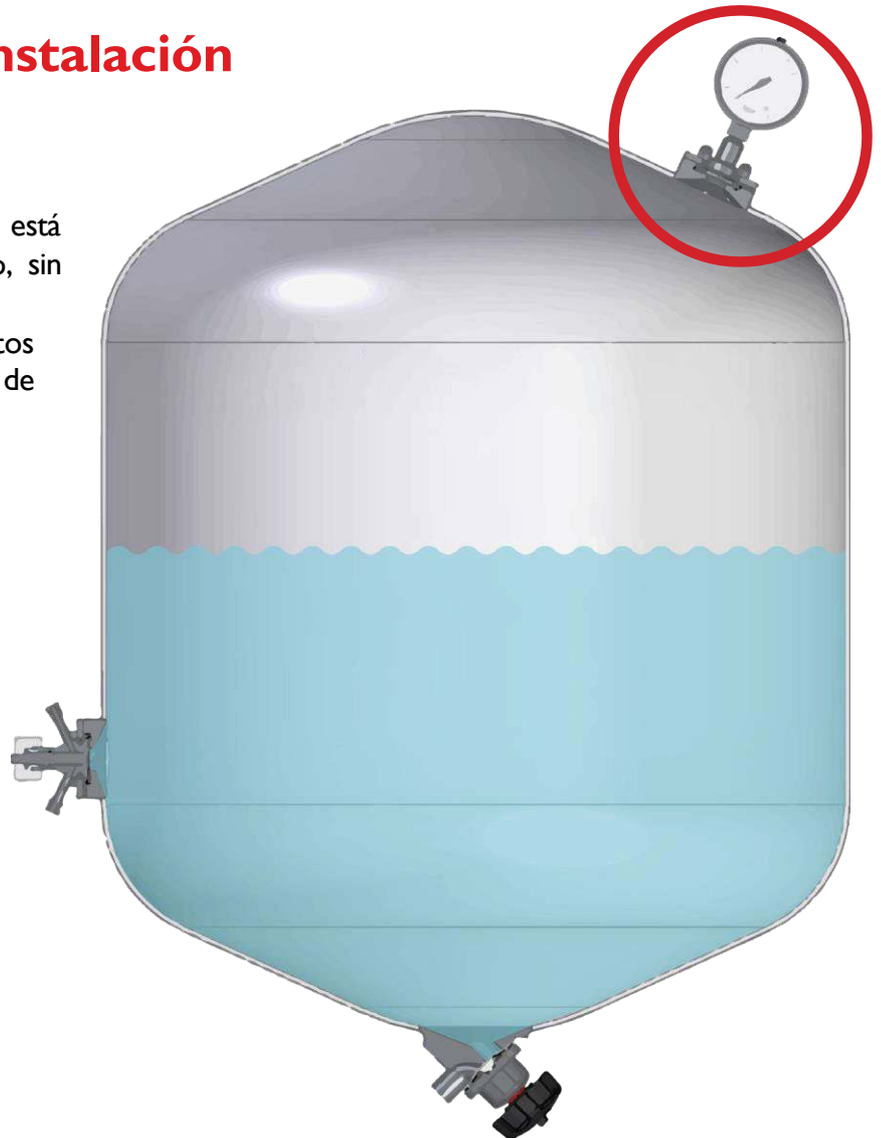
El mantenimiento y las operaciones de desmontaje/montaje de una válvula deberán realizarse por personal cualificado y con formación para este tipo de intervención.

Aflojar las tuercas **4** y retirar los anillos **2**. Si es necesario, retirar los tornillos STHC **3** del cuerpo **1**.

Instrucciones para la instalación

La brida aséptica rasante (modelo 8006) está diseñada para añadir una conexión clamp, sin retención, en un tanque.

Permite integrar diversos equipamientos (válvula, tuberías, instrumentación, etc.) de 3/4" a 3".



Para permitir que el líquido fluya en un entorno húmedo, la brida rasante incluye una ranura de drenaje que impide que este quede estancado. Para que la ranura sea eficaz, hay que posicionarla hacia abajo en el momento de soldar la brida al tanque.