

## Grupo Industrial Friza S.A. de C.V.

Av. México #196 Col. 3 de Mayo \* Emiliano Zapata, Morelos \* C.P. 62760 \* México \* Tels: 01 (777) 3261195 Tel/Fax:01 (777) 3260977 ventas@filtrosanza.com

## FILTRO TRAMPA TERMODINÁMICA BRIDADA DE ACERO INOXIDABLE EN 150LBS. De 1/2" a 1"

Las trampas termodinámicas ANZA pueden ser utilizadas en diferentes tipos de drenajes, como son los calentadores de estanques, tinas, tuberías encamisadas, líneas de vapor, líneas de acompañamiento, etc.

-Presión Máxima de operación: 600psi (41.4 bar)

-Temperatura Máxima de operación: 800 F (426 C)

-Presión mínima de operación: 3.5 psi (.24 bar)

Materiales de construcción								
1	Cuerpo Acero Inoxidable AISI – 420 F							
2	Tapa	Acero Inoxidable AISI – 416						
3	Disco	Acero Inoxidable AISI – 416						
4	Cedazo	Acero Inoxidable 304						
5	Tapón	Acero Inoxidable AISI – 416						

Dimensiones (mm y kg)											
Tamaño	A	В	C	D	E	F	G	Н	Peso		
1/2"	150	55	41	80	57	38	55	38	2.4 kg		
3/4"	150	60	47	95	57	38	61	38	3.1 kg		
1"	160	65	53	100	-	-	-	38	4.2 kg		





