FILTRO YEE BRIDADO

Industrial

LÍNEA

Accesorios CATEGORÍA

Soldables TIPO

04 Aplicación

la función principal es evitar que partículas no deseadas pasen en la línea de producción

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

05 Materiales

Extremos bridados según ANSI B 16.5 S-150. Construcción en Acero Inox. 1.4408 (\$\$316).

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

06 Condiciones de trabajo

No ambientes corrosivos tales como agua de mar, exposición o contacto con químicos ácidos o abrasivos, cloruros o con contenidos de azufre.

Presión de trabajo máxima 19 bar. Temperatura de trabajo -30 °C + 240 °C

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

07 Gráficas y cuadros

Medidas disponibles				
2"				
2.5"				
4"				
6"				

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

139YSSB





PARA MÁS INFORMACIÓN DE ESTE PRODUCTO. USE EL CÓDIGO QR

-VIDEO TUTORIALES -PRODUCTOS SUGERIDOS



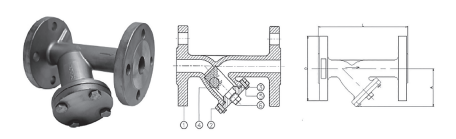
07 Gráficas y cuadros

Detalle de la Malla / Mesh detail:



DIMENSIONES GENERALES / GENERAL DIMENSIONS

Ref	Medida /	Dimensiones / Dimensions (mm)			Peso / Weight		
	Size	A	D	L	P	d 3	(Kg)
2461A 09	2"	155	152	210	3.5	2	7,000
2461A 10	2 1/2"	189	178	250	3.5	2	10,900
2461A 11	3"	200	190	280	3.5	2	14,800
2461A 12	4"	232	229	340	3.5	2	23,200
2461A 14	6"	326	279	420	3.5	2	44,900
2461A 16	8"	397	343	500	3.5	2	71,000



Nº	Denominación / Name	Material	Acabado Superficial / Surface Treatment
1	Cuerpo / Body	Acero Inox. / Stainless Steel 1.4408	Granallado / Shot Blasting
2	Tapa / Cover	Acero Inox. / Stainless Steel 1.4408	Granallado / Shot Blasting
3	Junta / Gasket	PTFE	
4	Filtro / Strainer	Acero Inox. / Stainless Steel AISI 316	*****
5	Tornillo / Bolt	Acero Inox. / Stainless Steel AISI 304	
6	Tapón / Plug	Acero Inox. / Stainless Steel AISI 316	A partir de 11/4" / From size 11/4"