

SYC 205

FILTRO DE LATON en "Y"

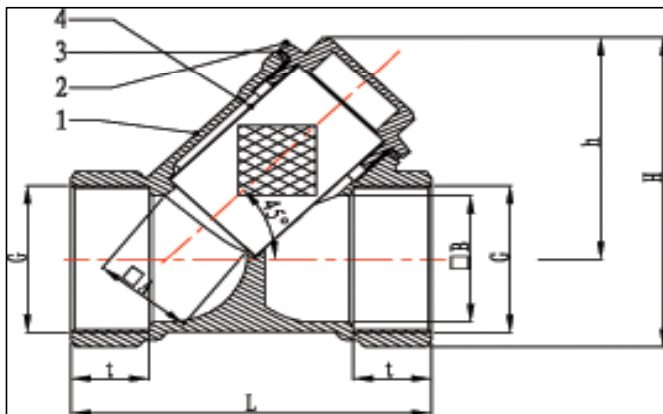
CARACTERISTICAS BASICAS



Filtro en "Y" H/H

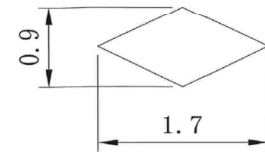
Cuerpo y tapón de latón
Presión máxima de ejercicio : PN 16
Temperatura de servicio : 10°C a 100°C
Extremos rosca hembra según UNE-EN-ISO 228-1
Tamiz de acero inoxidable AISI 304
Garantizada para agua fría, agua caliente y aire

DIMENSIONES y COMPONENTES

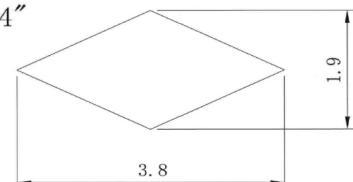


TAMIZ (mm)

1/2" --- 2"
(900 μ)



2-1/2" --- 4"
(1900 μ)



Item	Descripción	Material
1	Cuerpo	Latón
2	Tapón	Latón
3	Junta	Fibra
4	Tamiz	Acero Inoxidable

MEDIDA (G)	CODIGO	DN	PN	DIMENSIONES (mm)						Peso aprox.(grs)	Pcs / caja P	Pcs / caja G
				L	H	h	t	A	B			
3/8"	VS205002	10	16	46	41	31	9	9	11	70	12	144
1/2"	VS205003	15	16	57	53	40	11	16	16	130	12	72
3/4"	VS205004	20	16	66	62	46	11	19	20	200	10	40
1"	VS205005	25	16	74	72	52	13	20	25	280	9	36
1 1/4"	VS205006	32	16	96	89	65	14	31	35	550	4	16
1 1/2"	VS205007	40	16	104	99	72	15	38	42	680	2	12
2"	VS205008	50	16	125	125	91	17	44	56	1200	1	8
2 1/2"	VS20500A	65	16	146	148	107	19	58	60	2635		4
3"	VS20500B	80	16	170	171	123	21	70	72	3050		6
4"	VS20500C	100	16	210	214	152	27	85	89	6165		2

Nota : debido al constante desarrollo de nuestros productos, los datos suministrados pueden ser alterados sin previo aviso.