

FILTRO CON BRIDAS



CONSTRUCCIÓN

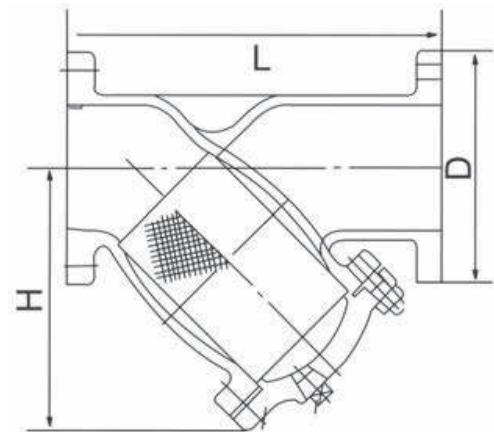
- Cuerpo: Fundición GG-25 con recubrimiento epoxi
- Tapa: Fundición GG-25 con recubrimiento epoxi
- Tamiz: Acero inoxidable AISI 304

CONDICIONES DE TRABAJO

- Temperatura máx.: 120°C
- Presión máxima: 16 bar
- Conexión: Bridas taladradas DIN-2502 (PN-16)

APLICACIONES

- Agua, aire, gas, aceite y fluidos no agresivos



DIMENSIONES (mm) Y PESOS (kg)

Código	Ø DN	L (mm)	H (mm)	D (mm)	Ø Perforación tamiz (mm)	Peso (Kg)
AA08081	15	130	72	95	1,5	2,05
AA08082	20	150	80	105	1,5	2,50
AA08083	25	160	90	115	1,5	3,60
AA08084	32	180	105	140	1,5	5,50
AA08085	40	200	105	150	1,5	6,40
AA08086	50	230	170	165	1,5	9,00
AA08087	65	290	205	185	1,5	12,10
AA08088	80	310	210	200	1,5	16,00
AA08089	100	350	235	220	1,5	24,10
AA08090	125	400	270	250	1,5	35,50
AA08091	150	480	310	285	1,5	53,50
AA08092	200	600	390	340	1,5	97,00