

08 FILTRO CON BRIDAS

FLANGED STRAINER



CONSTRUCCIÓN

MATERIALS

- Cuerpo: **Fundición GG-25 con recubrimiento epoxi**
Body: *Cast iron GG-25 with EPDM coating*
- Tapa: **Fundición GG-25 con recubrimiento epoxi**
Cover: *Cast iron GG-25 with EPDM coating*
- Tamiz: **Acero inoxidable AISI 304**
Sieve: *Stainless steel AISI 304*

CONDICIONES DE TRABAJO

OPERATING CONDITIONS

- Temperatura máx.: **120°C**
Max. temperature: *120°C*
- Presión máxima: **16 bar**
Maximum pressure: *16 bar*
- Conexión: **Bridas taladradas DIN-2502 (PN-16)**
Flanges: *Drilled DIN 2502 (PN-16)*

APLICACIONES

APPLICATIONS

- Agua, aire, gas, aceite y fluidos no agresivos
Water, steam, air, gas, oil and non-aggressive fluids

DIMENSIONES (mm) Y PESOS (kg)

DIMENSIONS AND WEIGHT

Código Code	Ø DN	L (mm)	H (mm)	D (mm)	Ø Perforación tamiz (mm) Ø Hole sieve	Peso (Kg) Weight
AA 08 081	15	130	72	95	1,5	2,05
AA 08 082	20	150	80	105	1,5	2,50
AA 08 083	25	160	90	115	1,5	3,60
AA 08 084	32	180	105	140	1,5	5,50
AA 08 085	40	200	105	150	1,5	6,40
AA 08 086	50	230	170	165	1,5	9,00
AA 08 087	65	290	205	185	1,5	12,10
AA 08 088	80	310	210	200	1,5	16,00
AA 08 089	100	350	235	220	1,5	24,10
AA 08 090	125	400	270	250	1,5	35,50
AA 08 091	150	480	310	285	1,5	53,50
AA 08 092	200	600	390	340	1,5	97,00
AA 08 093	250	730	430	405	1,5	135,50
AA 08 094	300	850	500	460	1,5	206,50

