

FICHA TÉCNICA Filtro Colador modelo Filtram-H

OBRA/PROYECTO:		
EQUIPO: FILTRO FILTRAM-H		Nº ORDEN:
SERVICIO:	REVISIÓN:	FECHA:

CARACTERÍSTICAS

- **Marca:** MISTRAL ROSS
- **Modelo:** FILTRAM-H
- **Fluido:** Agua potable
- **Diámetro:** DN en mm, de 50 a 1000
- **Montaje:** HORIZONTAL, entre bridas
- **Presión Nominal:** PN 16 / 25
- **Presión mínima:** NO APLICA
- **Conexión:** mediante bridas
- **Cuerpo RECTO**
- **TAMIZ:** Espesor 1,5 m,
Luz orificios 5 mm
- **Tornillería:** Acero galvanizado
- **Extracción del tamiz:** Parte superior
- **Acabado:**
 - Interior: Pintura Epoxi alimentaria color rojo inglés espesor mínimo de 200 micras.
 - Exterior: Pintura Epoxi azul RAL 5015 con espesor mínimo 200 micras

DIAM. mm	CLASE	A	B
50	PN 10/16	300	450
80	PN 10/16	330	475
100	PN 10/16	350	525
125	PN 10/16	375	525
150	PN 10/16	400	575
200	PN 10/16	470	625
250	PN 10/16	520	650
300	PN 10/16	272	700
350	PN 10/16	600	760
400	PN 10/16 PN 25	650 795	800
450	PN 10/16	700	800
500	PN 10/16 PN 25	750 900	900
600	PN 10/16	900	1000
700	PN 10/16	950	1100
800	PN 10/16	1050	1200
900	PN 10/16	1150	1300
1000	PN 10/16	1250	1450

Partes adicionales

- *Orificio en tapa superior para purga de aire (opcional: purgador automático)
- *Toma de presión de entrada y de salida, para medir presión diferencial (opcional)
- *Orificio de 1" en parte inferior con tapón para limpieza (opcional llave de bola)

INSTALACIÓN

- En cámara de válvulas, en tubería horizontal

MATERIALES

- Cuerpo: Acero mecano soldado
- Tapa: Acero carbono
- Part. internas-Cesta: Acero inoxi AISI 304
- Juntas de tapa: Hilo tórico de goma sintética

