

| | | |
|--|------------------------------------|---|
| | DESCRIPCIÓN DESCRIPTION | Rev.00 Año / Year:2014 Pág./Page 1 / 3 ESP / ENG |
|--|------------------------------------|---|

ASTER TCNG FILTER RAL 5024



- . Construidos con resinas de poliéster y fibra de vidrio.
- . Excelente acabado.
- . Filtro color 5024.
- . Tapa con tornillos negra.
- . Montado con colectores de 1" y difusor de material plástico inalterable.
- . Equipado con manómetro, purga de agua manual, purga de aire automática y manual.
- . Conexiones para válvula selectora de seis vías con operaciones de filtración, lavado, enjuague, recirculación, vaciado y cerrado.
- . Presión máxima: 2,5 Kg/cm².

- . Made of polyester resins and glass fiber
- . Excellent finish.
- . Ral 5024 colour filter.
- . Black lid with screws.
- . Fitted with 1" collector arms and diffuser made from unplasticised.
- . Fitted with pressure gauge, manual water drain automatic and manual air vent.
- . Connections to multiport valve with six positions filter, backwash, rinse, recirculate, waste and closed.
- . Maximum pressure of 2,5 Kg/cm²

**TABLA DE CARACTERÍSTICAS
CHARACTERISTICS TABLE**

Rev.00
Año / Year: 2014
Pág./Page 2 / 3
ESP / ENG

CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS

Tabla 1

| Código <i>Code</i> | 20611FT108A | 20612FT108A | 20613FT108A | 21584FT108A |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Ø (mm) | 500 | 600 | 750 | 900 |
| Conexión (mm) <i>Connections (inch)</i> | 1 1/2" | | 2" | 2" |
| Velocidad de filtración (m³/h/m²) <i>Filtering velocity (m³/h/m²)</i> | 50 | | | |
| Sup. Filtración (m²) <i>Filtration Area (m²)</i> | 0,196 | 0,283 | 0,442 | 0,636 |
| Caudal (m³/h) <i>Flow (m³/h)</i> | 9 | 14 | 21 | 30 |
| Presión máxima (kg) <i>Maximum pressure (bar)</i> | 2,5 | | | |
| Carga arena (0,4-0,8mm) <i>Sand (0,4-0,8mm)</i> | 90 | 125 | 305 | 515 |
| Peso Neto (kg) <i>Net weight (kg)</i> | 20 | 25 | 33 | 50 |
| Piscina (m³) <i>Swimming Pool (m³)</i> | 72 | 112 | 168 | 240 |

EMBALAJE / PACKAGING

| Model <i>MODELO</i> | Box dimension / <i>Dimensiones (m)</i> | Volume (m³) <i>Volumen (m³)</i> |
|-------------------------------|--|---|
| 500 | 0,56x0,56x0,85 | 0,26 |
| 600 | 0,66x0,66x0,86 | 0,37 |
| 750 | 0,8x0,8x0,93 | 0,6 |
| 900 | 0,98x0,98x1,3 | 1,25 |

DIMENSIONES DIMENSIONS

Rev.00
Año / Year:2014
Pág./Page 3 / 3
ESP / ENG

| \varnothing | D (mm) | H (mm) | M (mm) | N (mm) | K (mm) |
|---------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 500 | 500 | 855 | 415 | 290 | 1 1/2" |
| 600 | 600 | 900 | 455 | 330 | |
| 750 | 750 | 1035 | 555 | 325 | 2" |
| 900 | 900 | 1085 | 633 | 403 | 2" |

