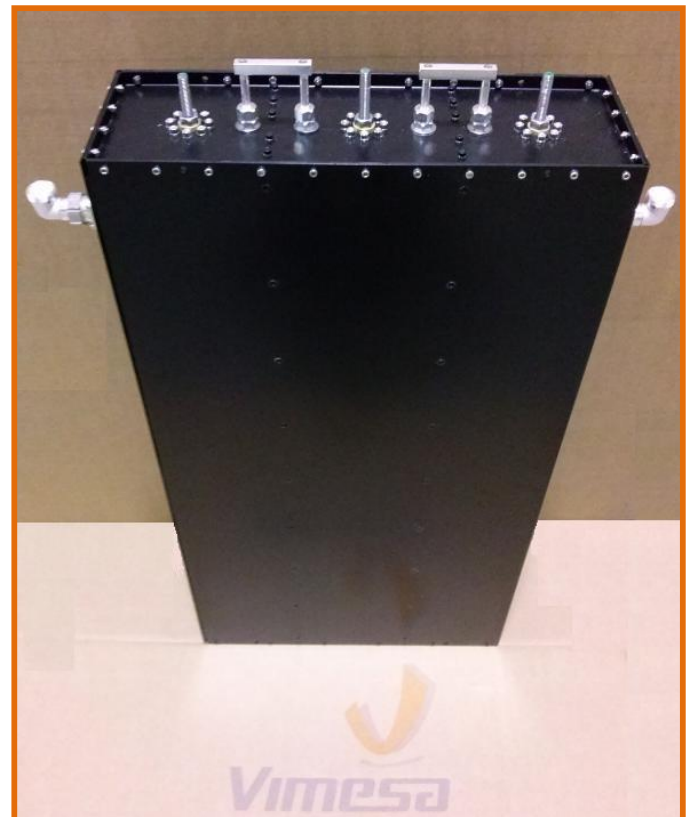
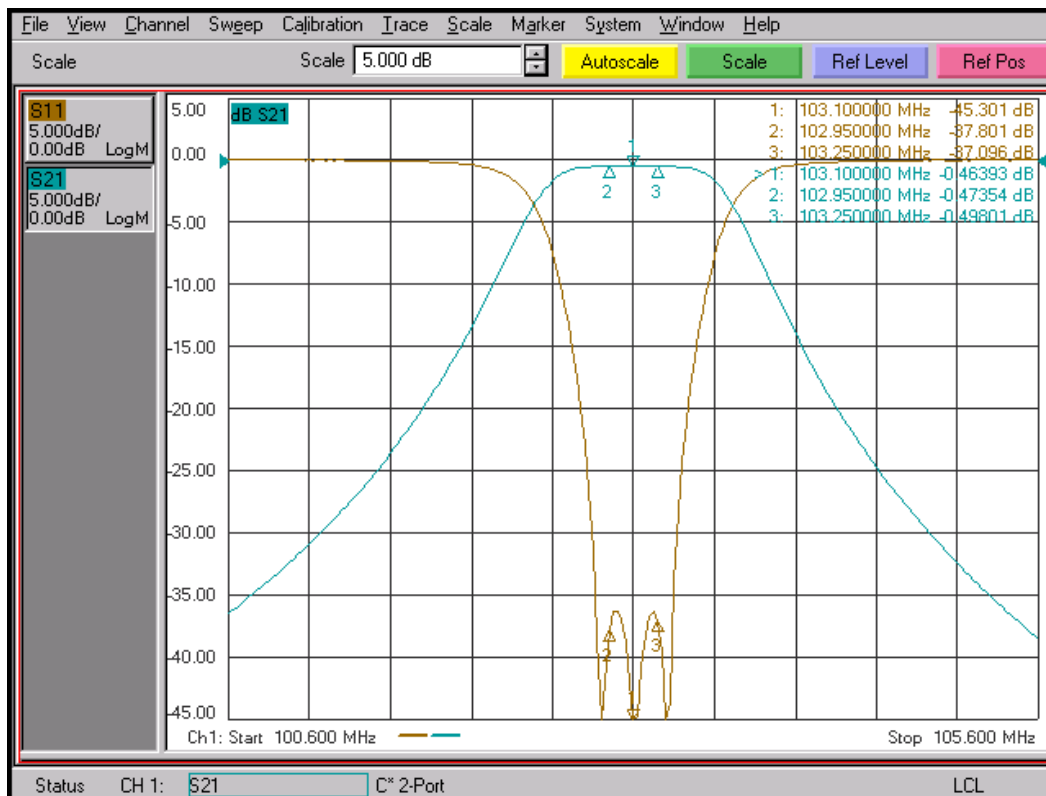


PESO / WEIGHT	21 Kg
---------------	-------

- BAJA ROE.
- REDUCIDAS PÉRDIDAS DE INSERCIÓN.
- LIGERO.
- FÁCIL INSTALACIÓN.
- LOW VSWR.
- LOW INSERTION LOSS.
- LIGHTWEIGHT.
- EASY INSTALL.



ESPECIFICACIONES ELECTRICAS ELECTRICAL DATA	
RANGO DE FRECUENCIAS / FREQUENCY RANGE	87.5 +108 MHz
R.O.E / V.S.W.R	≤ 1.1 :1 (26 dB) fo ±150 KHz
PÉRDIDAS DE INSERCIÓN / INSERTION LOSS	< 0.5 dB
IMPEDANCIA DE ENTRADA / INPUT IMPEDANCE	50 Ω
RETARDO DE GRUPO (Típico) / GROUP DELAY (Typ.I)	80 – 100 ns Max.
POTENCIA MÁXIMA / MAX. POWER RATING	1 KW
TEMPERATURA DE TRABAJO / OPERATING TEMPERATURE	-5°C / 50°C
CONECTOR / CONNECTOR	7/16 DIN



MATERIALES / MATERIALS	<p>Cubierta superior en cobre y paredes laterales en aluminio; Aislamientos de teflón; Elementos de ajuste en latón plateado y cobre; Pintado al horno; Tornillería en acero inox.</p> <p>Top cover in copper and lateral walls in aluminium; PTFE insulator; Tuning elements in plated brass and copper; Hot painting; Stainless steel screw</p>
---------------------------	---

*\*Otros materiales, bajo pedido / Other materials, under request*