



High Q Ø 22 cm for 66 MHz - 1 GHz

CP- 4 AQ



DESCRIPTION

- 
 - $\lambda/4$ wave Ø22 cm rounded coaxial cavities.
 - High stability.
 - Outer conductor made of aluminum and silver inner conductor.
 - Insertion loss and isolation tunable with coupling loops.
 - Available with any connector.
 - Painted in gray.

- 
 - Cavidad redonda en $\lambda/4$ de Ø22 cm.
 - Alta estabilidad con la temperatura.
 - Pérdidas de inserción y atenuación ajustables.
 - Conductor exterior de aluminio y conductor interior plateado.
 - Fácil ajuste.
 - Cualquier tipo de conector, bajo pedido.
 - Pintado en gris.

SPECIFICATIONS

- Impedance / Impedancia: 50 Ohms
- Max. power / Potencia Máx.: 500 W
- S.W.R.: < 1,5
- Temperature Range / Rango de temperatura : -30 °C to +60 °C
- Connector / Conector: N-female
- Size / Tamaño: Ø22 cm
- Insertion Loss / Pérdida de inserción: 0,5 - 2 dB
(Curves at 1 dB)

Models	Frequency (MHz)	Length* (cm)
CP-4 AQ	66-88	121
CP-3 AQ	88-108	101
CP-2 AQ	134-175	59
CP-1 AQ	220-240	40
CP-70 AQ	375-512	24
CP-90 AQ	790-960	34

* Adjustment bar not included/ No incluye barra de ajuste