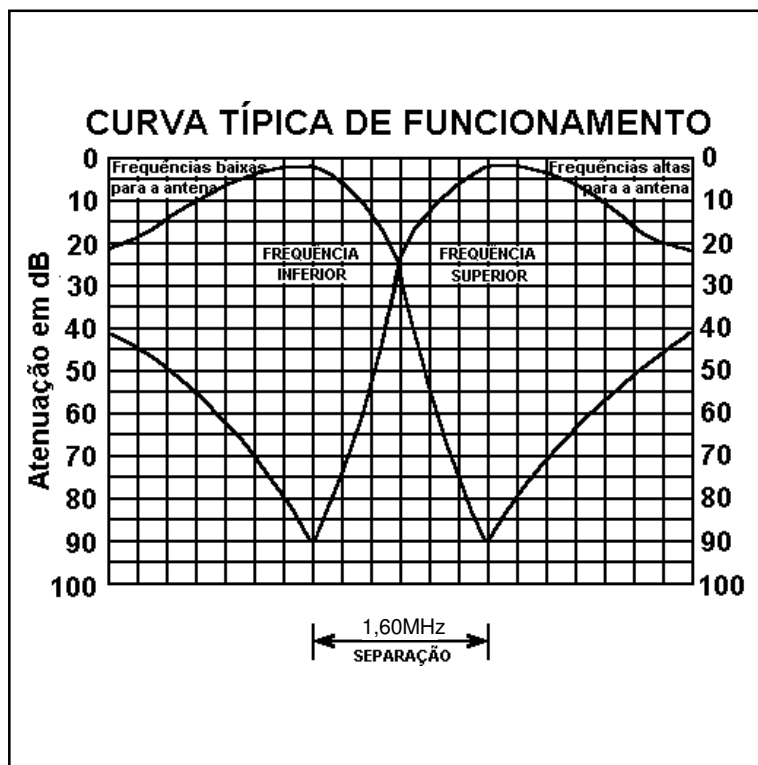


## DUPLEXADOR DE BANDA PASSANTE/REJEITANTE



**MODELO DPX 404S**  
**Ref.4404IE**

- Frequência de trabalho: 220-280 MHz
- Perda por inserção: 1,0 dB
- Atenuação entre transmissão x recepção: 50 dB (mínima)
- Atenuação nas frequências sintonizadas: 80 dB
- Relação de ondas estacionárias: 1,5/1
- Temperatura de trabalho: -30 a 60°C.
- Capacidade de carga: 350 W
- Impedância nominal: 50 ohms
- Separação entre transmissão e recepção: a partir de 1,6 MHz
- Conjunto com 4 cavidades
- Dimensões externas 350 x 440 x 450 mm
- Peso do conjunto: 9,0 kg

