

# MVA-00A

## SEQUÊNCIA DE MONTAGEM

- 1 - O local da instalação deve estar livre de obstáculos e ter pelo menos o tamanho correspondente a  $\frac{1}{4}$  de onda da frequência de corte mais 10%.
- 2 - Oriente-se através do gabarito de furação e faça 6 furos de 6,5mm, para fixação, e 2 furos de 25,4mm que será usado na passagem do cabo coaxial.
- 3 - Monte o conjunto de parafusos, arruelas e porcas e inicie o aperto com as mãos, em seguida complete dando o torque com uma chave fixa de 11mm.
- 4 - Coloque o transceptor em transmissão na frequência adequada e com o auxílio da chave fixa de 8mm, solte a porca de trava do parafuso de sintonia, procure o ajuste girando o parafuso com uma chave de fenda e observe no Wattímetro o sinal refletido que não poderá ser superior a 1,5:1 de VSWR ou 4% da potência direta.
- 5 - Após a instalação e teste da antena, vede o conector de RF com fita isolante e envolva com fita de auto fusão.

