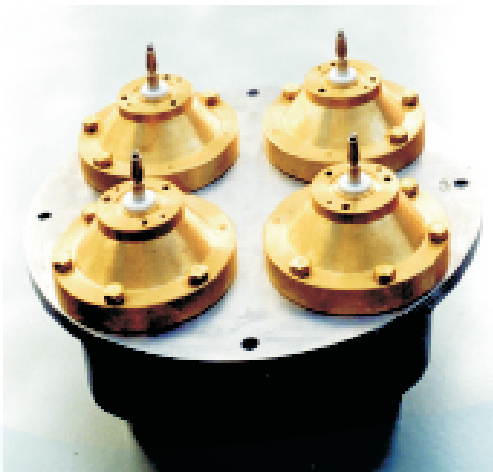


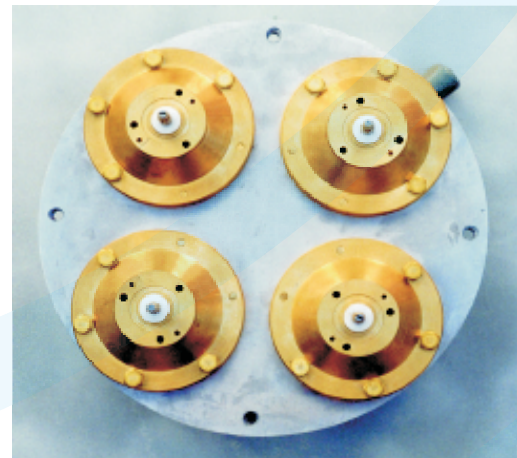
A Chave Coaxial da GOBER, é um projeto inovador, destaca-se pela maneira como são confeccionados os contatos de latão tipo mola, que não perdem a rigidez com o decorrer do tempo, podem ser fornecidas com micro swicht para desligar a alta tensão do TX por ocasião da mudança de posição. Sua principal finalidade é de colocar o TX principal ou reserva com carga, ou antena principal sem necessidade de troca de cabos.



Chave Coaxial  
Vista Frontal



Chave Coaxial  
Vista Lateral



Chave Coaxial  
Vista Traseira

<b>Faixa de Frequência</b>	<b>DC - 55 a 214 MHz</b>
<b>Impedância</b>	<b>50 ohms</b>
<b>VSWR</b>	<b>&lt;1,05:1</b>
<b>Perda de Inserção</b>	<b>&lt;0,2 dB</b>
<b>Isolação</b>	<b>&gt; 60 dB</b>
<b>Potência Máxima</b>	<b>10 kW</b>
<b>Conexão de RF</b>	<b>Flange EIA 7/8" ou 1.5/8"</b>
<b>Dimensões</b>	<b>Diametro 37 x Altura 30 cm</b>
<b>Peso</b>	<b>9 Kg</b>