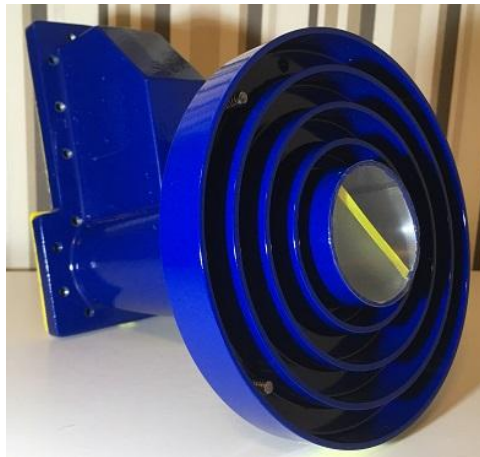
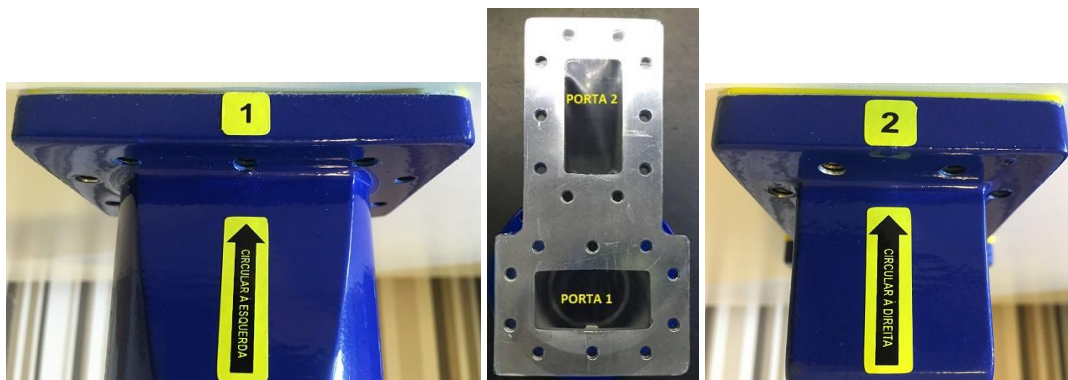


Alimentador Axial Circular Apêndice B®



Produzido no Brasil, o **Alimentador Axial Circular Apêndice B®** foi projetado para a recepção do apêndice 30B (4.5 a 4.8 GHz) com eficiência e praticidade. Ambas as portas ficam no mesmo alinhamento axial, sendo a **Porta 1** com recepção direta e a **Porta 2** com recepção lateral nas polarizações circular à esquerda e circular à direita, diminuindo a área de sombra do alimentador na antena, possibilitando a montagem com filtros contra interferências 5G.



A montagem do alimentador é universal e pode ser utilizado em antenas com 3 ou 4 hastes, tanto em modelos novos quanto em modelos já existentes. O polarizador pode ser configurado em fábrica para que a porta 1, de recepção direta, seja circular à esquerda e a porta 2, de recepção lateral, seja circular à direita e vice versa.

Configuração "A"

Porta 1: Circular à esquerda
Porta 2: Circular à direita



Configuração "B"

Porta 1: Circular à direita
Porta 2: Circular à esquerda



Especificações Técnicas	
Modelo	Apêndice B® Circular - OV FABDC
Polarização	Circular - Dupla
Frequência de Operação	4.5 – 4.8 GHz
Flange de Entrada	CPR 229F
F/D	Ajustável 0.30 a 0.40
VSWR	1.3:1 máximo
Razão Axial	≤ 3.0 Típico
Perda de Inserção	0.20 dB
Perda de Retorno	17 dB
Montagem	Para antenas de 3 ou 4 hastes
Temperatura de Operação	-40°C até +60°C
Cor Padrão e Pintura	Branco – Pintura Epóxi *Consulte-nos sobre outras opções de cores
Peso	1.80 Kg
Acessórios	Kit de montagem dos LNBS, Tampa de proteção das flanges
NCM	8529.10.90



*Nota: Especificações sujeitas a alterações sem prévio aviso.
Produzido no Brasil
Apêndice B® é Marca Registrada de Images Eletrônica Eireli*