

Antena Direcional 4 elementos PX 11m 10m

PY2ALA RAFAEL

Ref.	Nome da Peça	Material	Qte.
1	GONDOLA (1a + 1b)	Al. 1-1/4"	1
2	CHAPA DE FIXAÇÃO	Al. 5 mm	1
3	ABRACADEIRA	Aço 1-1/4"	4
4	SUPORTE ABRACADEIRA	Polyst.	5
5	IRRADIADOR Setor I	Al. 5/8"	1
6	IRRADIADOR Setor II	Al. 1/2"	2
7	DIRETOR I Setor I	Al. 5/8"	1
8	DIRETOR I Setor II	Al. 1/2"	2
9	DIRETOR II Setor I	Al. 5/8"	1
10	DIRETOR II Setor II	Al. 1/2"	2
11	REFLETOR Setor I	Al. 5/8"	1
12	REFLETOR Setor II	Al. 1/2"	2
13	ACOPLADOR - BARRA DE LIG. CABO		1
14	ACOPLADOR - BARRA MÓVEL		1
15	ACOPLADOR - SUPORTE FIXAÇÃO		1
16	ACOPLADOR - BRAÇO EXTENSOR		1
17	GRUPO U	Al. 1-1/4"	5
18	PARAFUSO DE FIXAÇÃO	4,8 x 1,7"	8
19	TERMINAIS DE LIGAÇÃO	Tatão	2
20	CAPS PLÁSTICOS	PVC 1/2"	8
21	CAPS PLÁSTICOS	PVC 1-1/4"	2
22	TUBO DE UNIÃO GONDOLA	Al. 1-1/8"	1
23	ESQUEMA DE MONTAGEM		1

ACOPLADOR GAMA

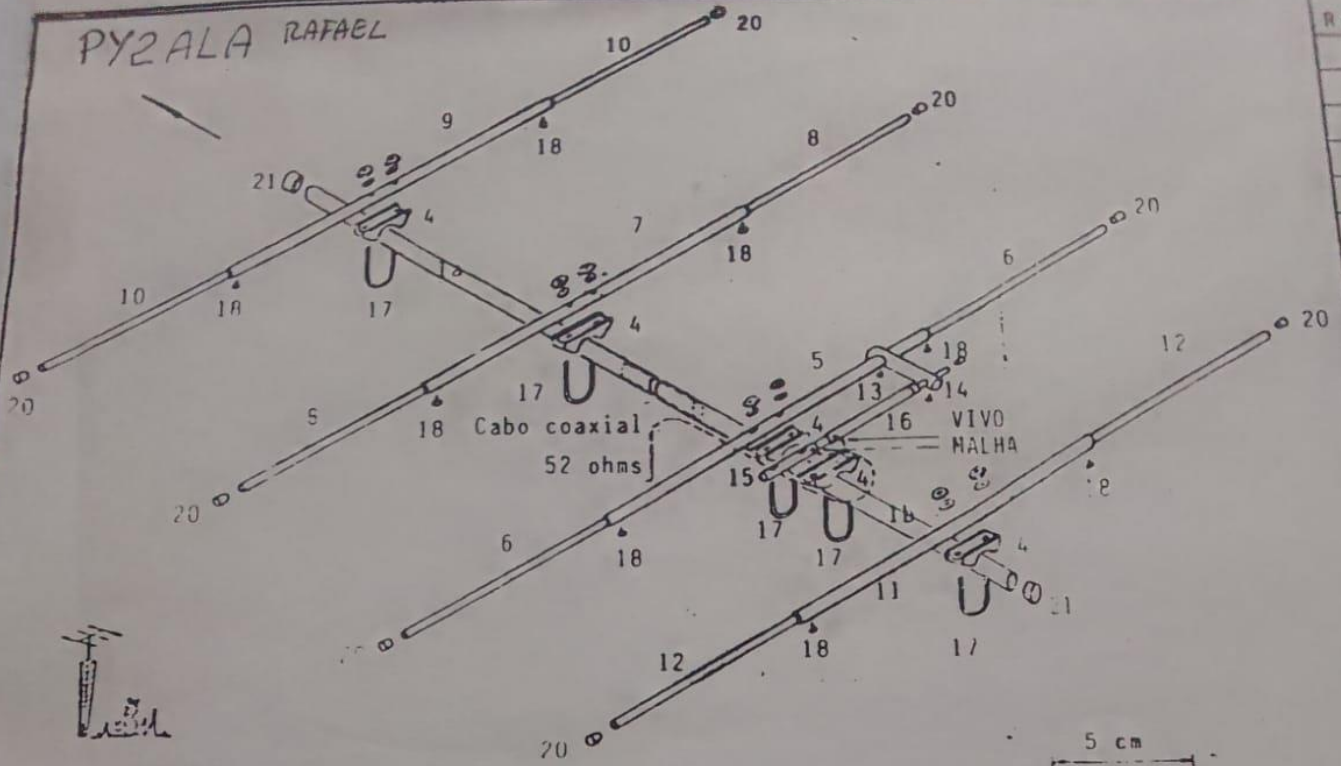
O acoplador gama da 60.4 PX 11 é ajustado na fábrica para cobertura global da faixa de cidadão. Reajuste para um determinado canal poderá ser feito no próprio local, com o auxílio de um medidor de Relação de Ondas Estacionárias, avendo a peça nº 14 para dentro ou para fora da peça nº 16.

60.4 PX 11

ANTENAS
Electrical

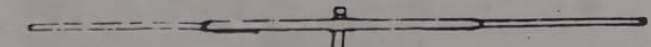
Comece montando os elementos para em seguida fixá los à gondola. Verifique o alinhamento dos elementos antes de apertar o parafuso de fixação dos mesmos. Use a seqüência numérica para montar sua 60.4 PX 11.

PY2ALA RAFAEL



Ref.
1
2
3
4
5
6

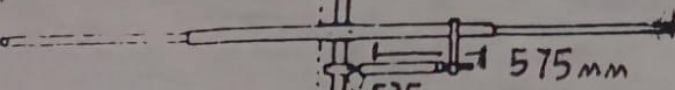
DIRETOR II 4.920 mm COR AMARELA



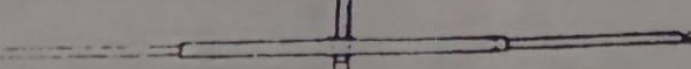
DIRETOR I 5.020 mm COR VERDE



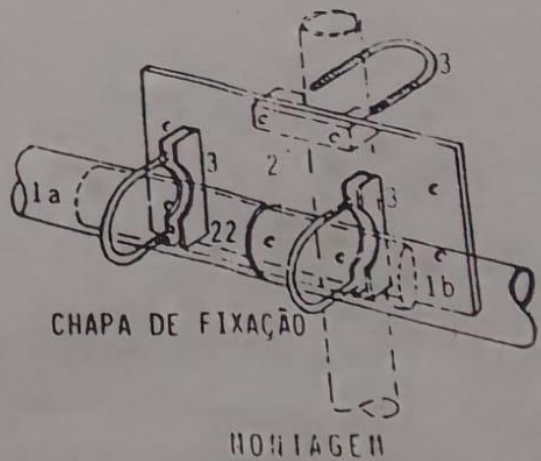
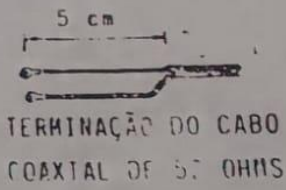
IRRADIADOR 5.320 mm COR VERMELHA



REFLETOR 5.620 mm COR AZUL



1.400 mm
1.000 mm
1.600 mm



Comece montando os elementos para seguida fixá-los à condola. Verifique o alinhamento dos elementos antes de apertar o parafuso de fixação dos mesmos. Use a seqüência numérica para montar sua 604 PY 11.