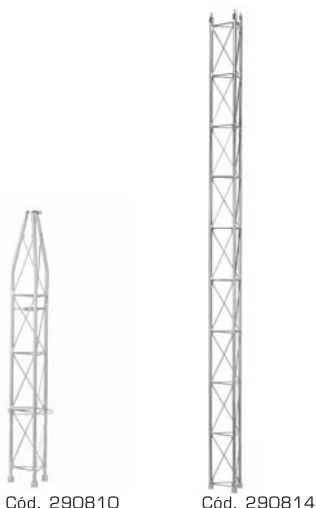


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Torres Série 200-R



Cód. 290810

Cód. 290814



Detalhe soldadura gelosia



Detalhe encaixe Galv.



Detalhe encaixe Zinc.

Torres para Suporte de Mastros

- Torres para instalação de antenas a grande altura (> 30 m)
- Diâmetro de tubo redondo 20 mm
- Vara de reforço calibrada Ø7 mm em gelosia de uma só peça
- Construídas com materiais resistentes à corrosão ou com tratamento anticorrosivo
- Estrutura construída para assegurar a resistência a ventos com velocidades superiores a 150 Km/h
- Altura máxima recomendada = 23 m

Designação	Torre Superior xm				Torre Intermédia 3 m	
Código	290810	290812	290811	290813	290814	290815
X=	1,5	3	1,5	3	3	3
Medidas externas (mm)	220 x 220 x 220					
Diâmetro / espessura dos Tubos	Ø20 x 2mm					
Varas enlaçadas (mm)	Ø7 mm					
Sistema de união	Pivot rosc. M 27		União centrador		Pivot rosc. M 27	União centrador
Tratamento	Zincado*		Galvanizado*		Zincado*	Galvanizado*



Cód. 290816/817



Cód. 290818/819



Cód. 290820/821



Cód. 290822/823



Cód. 290824/825



**Detalhe encaixe Galv.

Bases para Torres de Suporte de Mastros

- Fixação de Torres para suporte de Mastros
- Suporte fixo ou articulado de Torres Superiores e Intermédias
- Fixação ao solo, telhado ou parede: chumbar ou aparafusar
- Constituídas por materiais resistentes à corrosão ou com tratamento anticorrosivo: zincado ou galvanizado
- Sistema de união na série zincada é feita através de um dispositivo roscado M-27, na série Galvanizada é mediante disco e pivot centrador
- Estruturas concebidas para fixar torres que possuem resistência a ventos com velocidades superiores a 150km/h

Designação	Base Torre Chumbar GS / GR Fixa / Art.				Base Torre Muro Ap. Fixa
Código	290816/817	290818/819	290820/821	290822/823	290824/825
Tipo de Gancho	Roscados	Roscados	Soldados	Soldados	-
Tipo de Base	Fixa	Articulada	Fixa	Articulada	Fixa
Aplicação	Solo				Parede
Placa (mm)	330 x 330 x 330 x 5				230 x 230 x 5
Sistema de união	Pivots Roscados M-27 (Zincada) / Discos de União com Centrador (Galvanizada)				
Ganchos soldados	Ø15 mm x 80 mm				-
Diâmetro/Distância de Furação (mm)	260 x 260 x 260				Ø18, 220 x 220 x 200
Acabamento	Zincado* / Galvanizado*				

* Zincagem: 12-16 µm; Galvanização: 120 µm

**Nota: As bases galvanizadas são iguais com excepção do tipo de encaixe