

Braçadeira Ajustável para Poste - BAP



- Leve
- Resistente
- Reutilizável
- Fácil Instalação

Designação	Comprimento (mm)	Largura (mm)	Espessura (mm)	Furos
BAP-1	400	30	1,2	11
BAP-2	800	30	1,6	22
BAP-3	1200	30	1,6	33
BAP-4	1000	30	1,6	22
BAP-5	2000	30	1,6	55

ALTA RESISTÊNCIA

Fabricada em aço ABNT 1010/ 1020 galvanizado por imersão a quente, garantindo altíssima resistência aos esforços mecânicos.

PRATICIDADE E VERSATILIDADE

Seu sistema característico de aperto proporciona perfeita acomodação em qualquer tipo de poste.

CARACTERÍSTICAS:

Desenvolvida para fixação dos acessórios de ancoragem e sustentação de cabos e elementos de redes em postes circulares e duplo T, de concreto, madeira ou material plástico.

Quadrac Telecomunicações

Rua Ana Guimarães, 70 - Rocha - Rio de Janeiro | RJ - CEP: 20.960-040

Contato Comercial: (21) 3297-9450

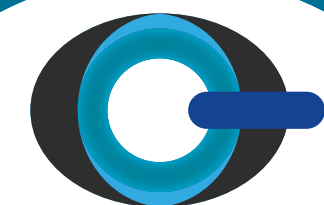
vendas@quadrac.com.br



Manual

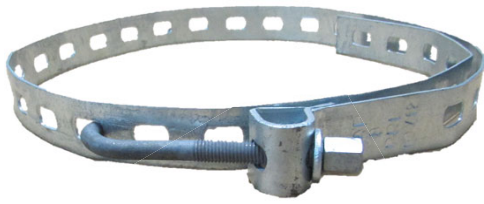


Especificação



Quadrac

www.quadrac.com.br



Adjustable Pole Clamp - BAP

- *Light*
- *Resistant*
- *Reusable*
- *Easy Installation*



Designation	Length (mm)	Width (mm)	Thickness (mm)	Holes
BAP-1	400	30	1,2	11
BAP-2	800	30	1,6	22
BAP-3	1200	30	1,6	33
BAP-4	1000	30	1,6	22
BAP-5	2000	30	1,6	55

HIGH RESISTANCE

Made of galvanized ABNT 1010/1020 steel by hot immersion, guaranteeing very high resistance to mechanical stresses.

PRACTICE AND SPEED

Its characteristic clamping system provides perfect accommodation in any type of pole.

CHARACTERISTICS:

Developed for attachment of accessories anchoring and support of cables and network elements in circular and double T poles, of concrete, wood or plastic material.

Quadrac Telecommunications

70, Ana Guimarães street - Rocha - Rio de Janeiro - RJ
Brazil - Zip code: 20.960-040

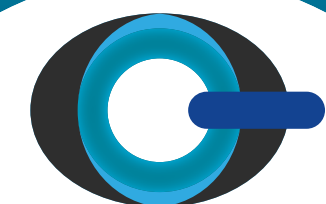
Business contact: vendas@quadrac.com.br
+55 (21) 3297-9450



Manual



Specification



Quadrac

www.quadrac.com.br