

Especificação Postes Cremalheira 48 mm:

- Poste fabricado em chapa de aço conforme normas EN 10305-5; EN 10305-3; EN 10143; EN 10343.
- Tubos soldado sem rebarba externa.
- Poste galvanizado por imersão a quente sendzimir, com camada de zinco média de 275g/m².
- Poste recebe tratamento com fosfatização microcristalina tricationica seguida de revestimento em pó de Poliéster *TGIC free*, através de pintura eletrostática com espessura mínima de 60μ (mícron) para pintura simples e 120 μ (mícron) para pintura dupla.
- Cores: Verde RAL6005; Branco RAL 9016, Preto RAL 9005, Cinza RAL 7016 (outras cores sob consulta).
- Poste tubular com secção transversal redonda 48 x 1,2 mm com dimensões standard a seguir:

125 cm; 150 cm; 180 cm; 200 cm; 240 cm, 290 cm.

- Outras medidas possíveis a pedido.
- Postes com fechamento superior em tampa plástica com proteção anti-UV.

CONTROLE DA QUALIDADE

- Controle da qualidade do material certificado através de testes físico-químicos:
 - EN ISO 9227:2012 Teste de corrosão em ambientes artificiais testes de salinidade perda de adesão da tinta após 1000hrs < 5 mm
 - EN ISO 2409:2013, Tintas e vernizes Aderência pelo método da quadricula (cruz).
 - EN ISO 2813:1999, Tintas e vernizes Determinação do brilho especular por pintura não metálica a 60º.