

ZAI2B-215X12

Abraçadeira Inox Auto-Travante 2 esferas fixas 12x220x0.04



Data: 01/06/2019

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

1. APLICAÇÃO:

Amarração do cabo telefônico à cordoalha metálica, inibindo o furto de cabos

2. MONTAGEM E FORMAÇÃO / MATERIAL

Chapa de aço inox SS304 (AISI-304) laminada a quente

Encaixe simples com 2 esferas metálicas (aço cromo) para o auto-travamento

Sem revestimento plástico.

3. DIMENSÕES

Comprimento total da abraçadeira aberta: 215,0 +/- 0,5 mm

Espessura da chapa de Inox: 0,40 +/- 0,05 mm

Largura da abraçadeira: 12,0 +/- 0,5 mm

Acondicionamento: saco plástico com 100 pc / Caixa de papelão com 10 Sacos plasticos

Identificação: gravação em baixo relevo da marca ZATECH em todas as peças.

4. TESTES MECÂNICOS:

Resistencia a tração mínima de 150 KGf sem sofrer nenhum tipo de deformação

5. Referências para fabricação:

DTC 163 (nova e atualizada)

Homologada após testes práticos no Laboratorio T Gestiona e lote piloto de campo

