



ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA Nº 315/CBMSC

| | |
|---------------|--|
| Objeto | Fita de Ancoragem para Árvores |
| Classificação | Material de consumo |
| Unidade | Unidade |
| Elaboração: | 3º Sgt BM Lapa |
| Coordenadoria | Salvamento em Altura - Câmara Técnica de Corte de Árvore |
| Versão | 1ª |
| Atualização: | 10/03/2022 |

FITA DE ANCORAGEM PARA ÁVORES

1. DEVERÁ POSSUIR AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS E ATENDER ÀS SEGUINTE EXIGÊNCIAS:

- 1.1. Deverá possuir as seguintes características e atender às seguintes exigências:
- 1.2. Confeccionada em fita Poliéster de alta tenacidade com os anéis em alumínio ou aço inox;
- 1.3. Anéis costurados em ambas as extremidades, sendo circulares “formato o” e possuindo diferentes diâmetros;
- 1.4. Anéis com diferentes diâmetros devendo o menor ter no mínimo 27 e no máximo 29 mm de diâmetro interno e o maior ter entre 45 e 48 mm de diâmetro interno;
- 1.5. Carga de ruptura de, no mínimo, 22kN;
- 1.6. Possuir tamanho mínimo de 110 centímetros;
- 1.7. Peso máximo de 500 gramas;
- 1.8. Deverá possuir identificação da carga de ruptura no próprio equipamento ou acompanhar prospecto, manual, embalagem ou laudo da certificação, que identifique as especificações exigidas;

2. CERTIFICAÇÕES

- 2.1. Não é exigido certificação para o objeto.

3. AMOSTRA/LAUDO/PROSPECTO/FICHA TÉCNICA

- 3.1. A licitante classificada na fase competitiva da licitação deverá apresentar amostra do material, para verificação da conformidade com as especificações técnicas.

4. EMBALAGEM

- 4.1. O produto deverá ser acondicionado em embalagem original de forma a proteger contra danos durante o transporte.



Assinaturas do documento



Código para verificação: **42EAI7J2**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



ROBERTO WEINGARTNER (CPF: 030.XXX.329-XX) em 20/06/2022 às 13:35:53

Emitido por: "SGP-e", emitido em 14/03/2019 - 10:16:33 e válido até 14/03/2119 - 10:16:33.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/Q0JNU0NfOTk5MI8wMDAxNDA0MF8xNDA2NF8yMDIyXzQyRUFJN0oy> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **CBMSC 00014040/2022** e o código **42EAI7J2** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.