



ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA Nº 301/CBMSC

| | |
|---------------|--|
| Objeto | Mosquetão Tipo Gancho com Olhal em Aço ou Alumínio |
| Classificação | Material de consumo |
| Unidade | Unidade |
| Elaboração: | 3º Sgt Lapa |
| Coordenadoria | Salvamento em Altura - Câmara Técnica de Corte de Árvore |
| Versão | 1ª |
| Atualização: | 10/03/2022 |

MOSQUETÃO TIPO GANCHO COM OLHAL EM AÇO OU ALUMÍNIO

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. Mosquetão gancho com olhal em aço ou alumínio utilizado para talabarte;
- 1.3. Abertura do gatilho de no mínimo 17mm e abertura do olhal independente de no mínimo 21mm;
- 1.4. Deverá possuir dupla trava de segurança automática;
- 1.5. Carga ruptura de, no mínimo, 23 kN;
- 1.6. Peso máximo de 300g;
- 1.7. Deverá possuir identificação da carga de ruptura e da norma certificada no próprio equipamento;

2. CERTIFICAÇÕES

- 2.1. Deverá possuir certificação EN 362 e/ou EN 12275 e/ou NFPA 1983.

3. AMOSTRA/LAUDO/PROSPECTO/FICHA TÉCNICA

- 3.1. A licitante classificada na fase competitiva da licitação deverá apresentar amostra de uma unidade 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: **WX5019GB**

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



ROBERTO WEINGARTNER (CPF: 030.XXX.329-XX) em 20/06/2022 às 13:35:52

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/Q0JNU0NfOTk5MI8wMDAxNDA0MF8xNDA2NF8yMDIyX1dYNTAxOUdC> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **CBMSC 00014040/2022** e o código **WX5019GB** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.