



## ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA Nº 347/CBMSC

Objeto	Protetor de Corda Modular
Classificação	Material de consumo
Unidade	Unidade
Elaboração:	1º Ten BM Vilela Cb BM Dausen
Coordenadoria	Salvamento em Altura
Versão	1ª
Atualização:	07/12/2021

### PROTETOR DE CORDA MODULAR

#### 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. Protetor de corda do tipo modular articulável para proteção de cordas contra quinas, agentes cortantes ou abrasivos em salvamento em altura;
- 1.3. Constituído em jogo de 4 peças de protetores em formato quadrado, interligados por pelo menos 6 malhas de aço, com rolamentos internos na base e laterais facilitando o deslizamento da corda, e abertura na parte superior para acoplamento da corda ao equipamento;
- 1.4. Peças modulares confeccionadas em aço carbono ou duralumínio de alta resistência;
- 1.5. Comportar cordas de até 13mm;
- 1.6. Carga de trabalho mínima de 300kg;
- 1.7. Deverá possuir peso máximo de 1,6kg;

#### 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 ficha técnica, prospecto, manual e/ou equivalente, que traga(m) informações do equipamento para verificação da conformidade com as especificações técnicas.

#### 4. EMBALAGEM

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



## Assinaturas do documento



Código para verificação: **28N1D0HA**

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



**ROBERTO WEINGARTNER** (CPF: 030.XXX.329-XX) em 20/06/2022 às 13:36:46

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/Q0JNU0NfOTk5MI8wMDAxNDA0MV8xNDA2NV8yMDIyXzI4TjFEMEhB> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **CBMSC 00014041/2022** e o código **28N1D0HA** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.