ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA Nº 441/CBMSC

Objeto	Cordelete 6mm
Classificação	Material de consumo
Unidade	Unidade
Elaboração:	TC Fábio
	1º Ten Franz
Coordenadoria	Busca e Resgate em Inundações e Enxurradas
Versão	1ª versão
Atualização:	04/07/2022

CORDELETE 6 mm

DEVERÁ POSSUIR AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS E ATENDER ÀS SEGUINTES **EXIGÊNCIAS:**

- Deverá ter diâmetro de 6 mm ser confeccionado através do sistema capa e alma com fibras 1.1. de Poliamida (nylon) na alma e Poliéster na capa.
- Sua tensão deverá apresentar ótimo manuseio e fácil confecção de nós, além de ser mais resistente a abrasão e a cortes.
- Sua capa de Poliéster reduz a perda de resistência quando a Poliamida (Nylon) absorve a 1.3. água.
 - 1.4. Deverá ter resistência à ruptura de no mínimo 7,5kN. Deverá ter certificação CE ou EN.



Assinaturas do documento



Código para verificação: BF400BI1

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



ROBERTO WEINGARTNER (CPF: 030.XXX.329-XX) em 04/07/2022 às 16:08:01 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 e informe o processo CBMSC 00015224/2022 e o código BF400BI1 ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.