

#### Descrição Técnica:

Calçado ocupacional tipo bota abaixo do joelho, meio cano, constituída de policloreto de vinila (PVC), desenho do cabedal tipo (C), montagem sistema de injeção por extrusão, classificação (II — Inteiro polimérico) solado monodensidade com ressaltos, solado resistente à ação de óleo combustível. Região do salto totalmente fechada, com resistência ao escorregamento.

Referência do modelo: "102"

Cor – Branca



**Marca: CALCADOS CARTOM LTDA**

#### Características Técnicas Gerais:

Aprovado para:

PROTEÇÃO DOS PÉS DO USUÁRIO CONTRA RISCOS DE NATUREZA LEVE, CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANANTES E CONTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM USO DE ÁGUA.

**Restrições/Limitações: NÃO UTILIZAR EM OPERAÇÕES DE COMBATE A INCÊNDIO.**

Observação: I) OB – Ocupacional Básico.

II) FO - Solado resistente ao óleo combustível (FO).

III) SRA - Calçado com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio(detergente) (SRA).

**Grade de Fabricação - 33/34 ao 44/45;**

#### ALTURA DO CABEDAL, VARIAÇÃO

N O 33/34: 162mm a

254mm

N O 40: 178 mm a 279mm

N O 44/45: 192 mm a 299 mm

#### ALTURA CABEDAL

Nº33/34 – 243 mm

Nº 40 – 265mm

Nº 44/45 – 284 mm

PESO: 1.220 gr (Base n O 40 Cano médio).

#### FORRAÇÃO:

- Forração simples em poliéster na cor Preta.

CA – 32165 280 MM

Normas técnicas aplicáveis: ABNT NBR ISO 20344:2015 e ABNT NBR ISO 20347:2015.