



Cor: Branco
Numeração: 33 ao 46
Validade: 36 meses
Comprimento interno do calçado: 270 mm
Altura do cano: 270 mm
Peso por pé do calçado: 0,682 kg



BJF

4011BJFM2400LL

REDUZIDO: 42240139

CA: 30608 LINHA: LINS

Bota de segurança, confeccionado em microfibras branca, com forração interna da gáspea em não tecido e forro do cano em tecido com alto poder de absorção. Palmilha de montagem em não tecido, com sobre-palmilha de EVA, bico de aço, solado bidensidade constituído de duas camadas de poliuretano (PU), injetado diretamente ao cabedal. Resistente a escorregamento (SRC), óleo combustível (FO) e com absorção de impacto na região calcânea (E).

TECNOLOGIAS:



Tecido semelhante ao couro, que garante proteção contra agentes químicos, ação antibacteriana, leve, lavável, resistente.

CABEDAL:

Confeccionado todo em microfibras espalmada em PU soft hidrofugada 17/19 linhas, matéria prima de alta tecnologia, forração interna da gáspea em não tecido e forro do cano em tecido com alto poder de absorção de suor e permeabilidade.

SOLADO:

Solado bidensidade constituído de duas camadas de PU injetado diretamente ao cabedal, sendo a entressola mais macia proporcionando maior conforto e compacta de maior densidade ótima resistência à abrasão e desgaste.

BIQUEIRA:

Biqueira de segurança em aço, com resistência ao impacto com energia de 200 joules e resistência à compressão com força de 15 KN.

PALMILHA:

Palmilha de montagem em não tecido costurada com sistema strobrel. Sobrepalmilha em EVA soft com excelente memória, espessura de 4 mm trazendo conforto aos pés.

SEGMENTOS:



Indústria Leiteira



Indústria Pecuária



Indústria Alimentícia

EMBALAGEM:

Múltiplo Grade
02 Pares:
33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46

Tam Caixas Coletivas (Alt x Larg x Prof)
Caixa para 02 Pares: .24x.35x.48

LAUDO TÉCNICO:

SB - Calçado de segurança básico

E - Calçado com absorção de energia na área do salto

CI - Calçado com isolamento ao frio do conjunto do solado

WRU - Calçado com cabedal resistente à penetração e absorção de água

FO - Calçado com solado resistente ao óleo combustível

SRC - Calçado com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) e em piso de aço contaminado com glicerina (óleo)

Obs: Todas as medidas são baseadas no calçado com a numeração 40, podendo ter variação nos outros números.

www.bracol.pro

f @bracol.pro