



Cor: Branco
Numeração: 33 ao 46
Validade: 36 meses
Comprimento interno do calçado: 273 mm
Altura do cano: 260 mm
Peso por pé do calçado: 0,514 kg



ALASKA

4066BDVM1600LL

REDUZIDO: 40724339

CA: 42306 LINHA: PLUS

botina de segurança fechamento em velcro, cabedal construído em microfibras com forração interna térmica resiste a baixas temperaturas, biqueira em composite, palmilha em não tecido, sobrepalmilha de EVA 4mm, solado em poliuretano (PU) bidensidade, injetado diretamente ao cabedal, resistente a escorregamento (SRC), óleo combustível (FO), resistente à penetração e absorção de água (WRU), com isolamento ao frio (CI), proteção do metatarso 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, 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

BIQUEIRA:

Biqueira de segurança em composite, deixando o calçado mais leve e com resistência ao impacto com energia de 200 joules e resistência à compressão com força de 15 KN.

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.

PALMILHA:

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

SEGMENTOS:



Indústria Leiteira



Baixas Temperaturas



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: .216x.33x.47

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