



# BDGM

## 4011BDGM2400LL

### REDUZIDO: 42240166

CA: 30608 LINHA: PLUS

Bota de segurança, confeccionado em microfibras hidrofugadas, com forração interna térmica resistente a baixas temperaturas. Palmilha de montagem em não tecido, com sobrepalmilha de EVA dublada com manta térmica, biqueira aço, solado bidensidade constituído de duas camadas em poliuretano (PU), injetado diretamente ao cabedal.

## TECNOLOGIAS:



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

### CABEDAL:

Confeccionado todo em microfibras espalmadas 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.

### 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 Alimentícia



Baixas Temperaturas



Indústria Leiteira

## 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: .22,5x.33,5x.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.