

Cor: BRANCO SOLADO
BRANCO GELO
Numeração: 35 ao 46
Validade: 36 meses
Comprimento interno do calçado: 270 mm
Altura do cano: 350mm
Peso por pé do calçado:
0,807 kg



91BPUL100

REDUZIDO: 40724154

CA: 34233 LINHA: POLYTECH

Calçado de segurança de uso profissional, tipo bota cano longo, impermeável, com biqueira composite, inteiro polimérico, resistente à baixa temperatura, confeccionado em poliuretano injetado com propriedades antiestáticas, resistência química, sistema de absorção de energia no solado, propriedades antiderrapantes e resistência a óleo combustível.

CABEDAL:

Espessura 2,3mm na borda superior, reforço lateral para proteção nos tornozelos, estrias horizontais que facilitam o calçar, confeccionado em poliuretano, é resistente a gorduras orgânicas, hidrocarbonetos leves, produtos químicos, bem como gorduras de origem animal e óleos industriais.

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:

Antiderrapante especial e reforçado com ranhuras de 5,3mm na planta e 6,2mm no salto, confeccionado em poliuretano de alta densidade, é resistente a gorduras orgânicas, hidrocarbonetos leves, produtos químicos, bem como gorduras de origem animal e óleos industriais.

PALMILHA:

Não possui.

EMBALAGEM:

TAM CAIXAS COLETIVAS
(Alt x Larg x Prof)
590X310X330MM

SACOLA PLÁSTICA G:
L 400mm x A 460mm

SEGMENTOS:



Doméstico



Indústria



Indústria Alimentícia



Serviços em Geral

LAUDO TÉCNICO:

SB - Calçado de segurança básico

E - Calçado com absorção de energia na área do salto

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 piso de aço contaminado com glicerina (óleo).

A - Calçado com propriedades antiestáticas

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