

Cor: PRETO

Numeração: 35 ao 46

Validade: 36 meses

Comprimento interno

do calçado: 270 mm

Altura do cano: 260 mm

Peso por pé do calçado:

0,782 kg



85BPC600SF

REDUZIDO: 81000044

CA: 43935 LINHA: ACQUA LEV

Bota ocupacional impermeável confeccionada em policloreto de vinila (PVC), com solado com ranhura no salto, fácil limpeza e que retarda a passagem de temperatura. Altamente resistente a bactérias, ambientes refrigerados, ácidos, óleos e solventes. Estrias laterais que facilitam o calçar.

EMBALAGEM:

TAM CAIXAS COLETIVAS

(Alt x Larg x Prof)

435X310X316MM

SACOLA PLÁSTICA G:

L 400mm x A 460mm

CABEDAL:

Confeccionada em Policloreto de vinila (e massa nitrílica (melhora a resistência a abrasão. Injetada em uma só peça, sua espessura é de 2 0 mm (base nº 40 do cano e com estria nas laterais que facilitam o calçar

BIQUEIRA:

Não possui.

SOLADO:

Solado com ranhura de 10 1 mm no salto), contem polímero plástico em PVC, reforçado com massa nitrílica (toque emborrachado e antiderrapante) Área frontal do solado aberto que proporciona um escoamento perfeito de líquidos

PALMILHA:

Não possui.

SEGMENTOS:



Serviços em Geral



Doméstico



Agrícola

LAUDO TÉCNICO:

OB - Calçado ocupacional 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).

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