

Linha New Prime

50B19 Antiestático

Cód. Comercial: 700165

Botina ocupacional com biqueira de plástico, dorso acolchoado. confeccionada em couro, fechamento em elástico nas laterais, forração interna e solado bidensidade.

Especificação Técnica

Biqueira de plástico (polipropileno)

Cabedal em couro vaqueta

Dorso acolchoado

Forração interna

Palmilha antiestática

Solado PU Bidensidade antiestático

Cabedal Couro tipo vaqueta relax com espessura de 15 a 17 linhas.

Contraforte Termoplástico 1,5mm

Linha Poliamida nº 30

Requerimento NBR ISO 20347:2015.

Numeração PU Bidensidade 33 a 47

Validade 36 meses

Cor Preto

CA 12160

Palmilha de higiênica Soft Comfort em EVA, antiestática, antifungo/ antibactéria, composta de micropontos que proporcionam absorção e dessorção do suor.

Palmilha de montagem Costurada ao cabedal pelo sistema strobel, em poliéster agulhado e resinado, antiestática com espessura de 2.0 mm.

Peso por pé de calçado 0,380kg

Altura do cano 115mm

Obs: A altura do cano é baseada no calçado de numeração 40, podendo ter uma variação de 3,33mm por número.

Embalagem

Saco plástico em caixas coletivas

Tamanhos: C 565mm x L 300mm x A 245mm (Caixa coletiva para até 5 pares)

Tamanhos: C 414mm x L 315mm x A 505mm (Caixa coletiva para até 10 pares)







Solado Constituído de duas camadas de poliuretano (PU) com propriedades antiestáticas dentro da faixa de 100 Mega Ohms, injetado diretamente no cabedal, sendo a 1ª camada (entressola) mais macia e leve, com densidade de 0,4g/cm³ proporcionando maior conforto; e 2ª camada (sola) mais compacta com densidade de 0,9 g/cm³, resistente a abrasão com sistema antiderrapante constituído de ranhuras especiais de 3mm de altura e 6mm de largura resistencia ao escorregamento em piso cerâmico e piso de aço (Nível SRC).



Tecido não tecido em fibra curta com espessura mínima de 1,9mm.

Biqueira Plástico injetado em polipropileno, espessura de 1,5mm. Obs: este tipo de biqueira não tem as mesmas características de segurança do que a biqueira de aço.

Segmentos





Tecnologia



Palmilha higiênica com propriedades antibacterianas composta de EVA e micropontos que proporcionam absorção e dessorção do suor.

Nota A validade do equipamento se inicia pela data de fabricação gravada no calçado

Para informações sobre garantia dos calçados Marluvas CLIQUE AQUI ou acesse: www.marluvas.com.br/garantias/