

EQUIPAMENTOS PROFISSIONAIS

Linha New Prime 70S29 ELETRICISTA

Cód. Comercial: 700284

Sapato ocupacional com biqueira de plástico, colarinho acolchoado, confeccionado em microfibra, fechamento em cadarço, forração interna e solado bidensidade.

Especificação Técnica

Cabedal em microfibra MMicro
Colarinho acolchoado
Forração interna
Livre de componentes metálicos
Palmilha higiênica antibacteriana

Biqueira de plástico (polipropileno)

Solado PU Bidensidade

Linha Nylon n° 30 cinza.

Validade em uso 60 meses

Cabedal Confeccionado em microfibra MMicro com espessura de 17 a 19 linhas.

Contraforte Termoplástico 1,5mm

Requerimento NBR ISO 20345:2015

Numeração PU Bidensidade 33 a 47

NBR 16603/2017

Forro de Gáspea e Suador

piso de aço (Nível SRC).

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

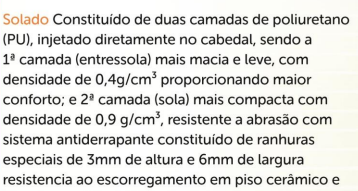
Biqueira Plástico injetado em polipropileno, com espessura de 1,5mm. Obs: este tipo de biqueira não tem as mesmas características de segurança do que a biqueira de aço.

Obs: Os calçados isolantes da classe I possuem a finalidade de isolação em instalações elétricas de baixa tensão até 500 V, em condições secas. A tensão de ensaio que é 14.000 V ou 14 KV, é a tensão sob a qual o calçado é submetido a verificação de suas propriedades (verifica-se a corrente de fuga).

Cor Preto
CA 35839

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

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







Segmentos



Área de Produção



de Serviços



Peso por pé de calçado 0,358kg

Altura do cano 80mm

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

Embalagem

do suor.

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)

Tecnologia



Microfibra de alta performance que proporciona, por meio de microporos, a transpiração, absorção e dessorção do suor. Sua textura é muito parecida com o couro, porém é lavável, muito mais leve e resistente a produtos químico*.

*Para utilização em áreas com presença de produtos químicos consultar o fabricante indicando o FISPQ.



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/