



# MARLUVAS

EQUIPAMENTOS PROFISSIONAIS

## Linha New Prime

### 50T19

Cód. Comercial: 700101

Tênis ocupacional com biqueira de plástico, colarinho acolchoado, confeccionado em couro, fechamento em elástico nas laterais, forração interna e solado bidensidade.



### Especificação Técnica

Biqueira de plástico (polipropileno)

Cabedal em couro vaqueta

Colarinho acolchoado

Forração interna

Palmita higiênica antibacteriana

Solado PU Bidensidade

**Cabedal** Couro tipo relax preto 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** 44350

**Palmita de higiênica** Anatômica conformada em EVA antifungo/antibactéria, composta de micropontos que proporcionam absorção e dessorção do suor.

**Palmita de montagem** Costurada ao cabedal pelo sistema strobrel, em poliéster agulhado e resinado com espessura de 2.0 mm.

**Peso por pé de calçado** 0,564kg

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

**Altura do cano** 88mm

### 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), injetado diretamente no cabedal, sendo a 1ª camada (entressola) mais macia e leve, com densidade de 0,4g/cm<sup>3</sup> proporcionando maior conforto; e 2ª camada (sola) mais compacta com densidade de 0,9 g/cm<sup>3</sup>, resistente a objetos cortantes, perfurantes e a abrasão com sistema antiderrapante constituído de ranhuras especiais de 3mm de altura e 6mm de largura.



**Forro de Gáspea e Suador** 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.

### Segmentos



Área de Produção



Serviços Gerais



Áreas Administrativas

### Tecnologia



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



Tecido composto por fibras de poliéster que garantem maior suavidade, leveza e comodidade aos usuários.

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/](http://www.marluvas.com.br/garantias/)