



# MARLUVAS

EQUIPAMENTOS PROFISSIONAIS

## Linha Premier Plus

### 75BPR26 CLI CNG CPAP

Cód. Comercial: 700450

Botina de segurança com biqueira de composite, colarinho acolchoado, confeccionada em couro, com cabedal resistente ao corte (CR), fechamento em cadarço, forração interna, sistema anti-torção e solado bidensidade.



## Especificação Técnica

Biqueira de composite  
 Cabedal em couro nubuck  
 Colarinho acolchoado  
 Forração interna com controle de temperatura  
 Livre de componentes metálicos  
 Palmilha higiênica antibacteriana  
 Palmilha de montagem antiperfurante  
 Sistema anti-torção  
 Solado PU Bidensidade

**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 1,0 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 e resistencia ao escorregamento em piso cerâmico e piso de aço (Nível SRC).

**Cabedal** Couro tipo nubuck com espessura de 15 a 17 linhas.

**Contraforte** Termoplástico 1,5mm

**Linha** Poliamida nº 30.

**Requerimento** NBR ISO 20345:2015.

**Numeração** PU Bidensidade 33 a 47

**Validade** 36 meses

**Cor** Grafite

**CA** 41829

**Forro de Gáspea, lingueta e forro do cano** Sistema inteligente de rápida dispersão de umidade e termorregulador de temperatura, com recobrimento em microcápsulas PCM Outlast Climatech.

**Biqueira** Plástico polímero ultra-resistente, suportando impactos de 200J e compressão de até 1500Kg (N) e mais leve em cerca de até 51% às biqueiras de aço. Possui também propriedades antimagnéticas e anticorrosivas, além de ser não detectável por detectores de metal.

### Segmentos



Mecânica



Montadoras



Área de Produção

**Peso por pé de calçado** 0,625kg

**Altura do cano** 128mm

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

### Embalagem

Tamanhos: C 34mm x L 28mm x A 13mm (Caixa individual)

Tamanhos: C 345mm x L 595mm x A 536mm (Caixa coletiva para até 14 pares)

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

**Palmilha de montagem** Resistente a perfuração não metálica de até 1100N, feita em múltiplas camadas de fibras 100% poliéster. Protege toda a superfície plantar do pé.

### Tecnologias



Inserto de TPU ANTI-TORSION aplicado no enfranque do solado, oferecendo maior sustentação ao tornozelo, proporcionando estabilidade em terrenos irregulares, ao subir escadas, e evitando acidentes.



Palmilha em PU injetado, proporcionando perfeita adequação aos pés e maior conforto, evitando a fadiga muscular. Sua superfície em microporos proporciona maior absorção e dessorção de suor.



Forro 3D com recobrimento em microcápsulas PCM Outlast. Sistema inteligente de rápida dispersão de umidade e termorregulador de temperatura que se adapta ao nível de performance do usuário.



Biqueira de Composite não metálica, leve e confortável, resistente ao impacto 200J e compressão 1500N conforme norma NBR ISO 20345/2015.



Palmilha em fibras de aramida não metálica resistente à perfuração, leve e flexível, cobre 100% da planta do pé. Resistente à perfuração mínima de 1100N conforme norma NBR ISO 20344:2015.

**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/gantias/](http://www.marluvas.com.br/gantias/)