



MARLUVAS

EQUIPAMENTOS PROFISSIONAIS

Pró-Alimentícia

70C32 FRI PDG BP

Cód. Comercial: 700084

Coturno ocupacional com biqueira de plástico, confeccionado em microfibra, fechamento por inteiro, forração interna e solado bidensidade.

Especificação Técnica

- Biqueira de plástico (polipropileno)
- Cabedal em microfibra MMicro
- Forração interna em lã sintética
- Palmilha higiênica antibacteriana
- Solado PU Bidensidade

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

Contraforte Termoplástico 1,5mm

Linha Nylon nº 30 na cor cinza.

Requerimento NBR ISO 20347:2015.

Numeração PU Bidensidade 33 a 47

Validade 36 meses

Cor Branco

CA 32208

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

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

Peso por pé de calçado 0,526kg

Altura do cano 260mm

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

Embalagem

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

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



CALÇADO CONFORTÁVEL



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/cm³ proporcionando maior conforto; e 2ª camada (sola) mais compacta com densidade de 1,0 g/cm³, resistente 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).

Forro de Gáspea e Suador Tecido não tecido em fibra curta com espessura mínima de 1,9mm.

Segmentos



Alimentícia



Frigoríficos

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.

Tecnologia



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



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 isolante revestida de alumínio e fibras térmicas entrelaçadas que protegem os pés do calor e do frio.

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/