

FICHA TÉCNICA

4855AC/CF/EL/NB
CA 13.177



BOTINA DE AMARRAR ACOLCHOADA CONFECCIONADA EM NOBUCK CAFÉ COM BIQUEIRA PLÁSTICA, USO ELETRICISTA.



Fotos ilustrativas

CABEDAL

Confeccionado em Nobuck Cor Café Hidrofugado e Hidrorepelente.

CORES DISPONÍVEIS

Marrom - 4855AC/CF/EL/NB.

BIQUEIRA

Biqueira plástica.

CONTRAFORTE

Confeccionado em material termoconformado.

LINGUETA

Lingueta tipo fole em vaqueta soft acolchoada.

FORRO DA LÍNGUA E CANO

Totalmente forrado em SafetDry.

FORRO DA GÁSPEA

Confeccionado em não tecido, sem emendas, agulhado e com alta capacidade de absorção de umidade.

LINHAS

Costuras com linhas de nylon de alta tenacidade.

COLARINHO

Confeccionado em vaqueta soft com três gomos acolchoados com espuma.

FECHAMENTO

Fechamento em atacador (cadarço) em poliéster, redondo, com ponteiros resinadas de 110 cm de comprimento.

PASSADOR

Passadores sem ilhóses, próprio para uso elétrico.

ALTURA DO CANO

115 mm (referente ao modelo de nº 40).

PALMILHA DE MONTAGEM

Fabricada pelo sistema strobel.

PALMILHA CONFORTO

Palmilha higiênica antibacteriana e removível.

NUMERAÇÃO

34 ao 47.

*Tamanhos especiais sob consulta.

SOLADO FALCON PU/PU

Confeccionado em PU bidensidade (duas camadas de poliuretano), injetado diretamente no cabedal.

Compacto e com garras para maior absorção de impacto, resistência à abrasão, aderência ao solo, equilíbrio e conforto.

Design tratorado e sistema de drenagem que impedem a retenção de resíduos.

Canais aderentes, barra antitorção, sistemas Flex Point, Full Impact, Correct Folder e ABS System.

EMBALAGEM

Embalagem individual plástica.

Caixa coletiva com 10 pares: 450x327x490 mm.

FICHA TÉCNICA

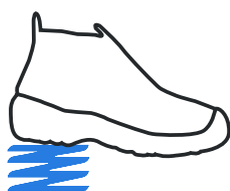
4855AC/CF/EL/NB
CA 13.177



BOTINA DE AMARRAR ACOLCHOADA CONFECCIONADA EM NOBUCK CAFE COM BIQUEIRA PLÁSTICA, USO ELETRICISTA.

APROVADOS PARA

*Para informações mais detalhadas a respeito de cada tecnologia, clique no ícone.



Absorção de impacto (E)



Resistência ao escorregamento do solado (SRC)



Eletricista (I)



Biqueira de Plástico (OI)

OBSERVAÇÃO

Calçado testado em 14.000 volts e aprovado para uso de eletricista.

GTIN	Nr.	Peso
7908597136603	Nr. 34	0,712
7908597136610	Nr. 35	0,752
7908597136627	Nr. 36	0,792
7908597136634	Nr. 37	0,832
7908597136641	Nr. 38	0,872
7908597136658	Nr. 39	0,912
7908597136665	Nr. 40	0,952
7908597136672	Nr. 41	0,992
7908597136689	Nr. 42	1,032
7908597136696	Nr. 43	1,072
7908597136702	Nr. 44	1,112
7908597136719	Nr. 45	1,152
7908597136726	Nr. 46	1,192
7908597136733	Nr. 47	1,232



Safetline Equipamentos de Segurança Ltda.

Rod. Jornalista Francisco Aguirre Proença
Chácaras Assay – CEP 13.188-900
Hortolândia – SP – Brasil

19 2119.4000 | safetline.com.br

