

BIA

FOURNITURES INDUSTRIELLES



Référence : 37082

Désignation : NANTES

Description :

Chaussure montante type brodquin
Coloris noir
Fermeture par 4 passe-lacets
Soufflet étanche, haut de tige
Matelassage coloris noir
Embout semelle anti-perforation
Semelle usure PU
Pointures : 35 au 47
Poids : +/- 60gr

Éléments constitutifs du dessus :

Tige : croûte pigmentée, tannage chrome finition grainée coloris brun Épaisseur 2.2mm, PH>3.5
Doublure d'empreigne : Synthétique, Épaisseur 1MM, Résistance déchirement>15N
Doublure de haut de quartier : Mousse polyéthylène, épaisseur 8MM + -1.5
Matelassage de haut de quartier : Synthétique, épaisseur 1MM, résistance déchirement >15N
Soufflet : synthétique, coloris orange, épaisseur >0.8MM. Résistance à la déchirure>36N
Contrefort : Synderme, entre tige et doublure
Passe lacets : acier, finition zinguée
Lacets : synthétique : noir gris tisse rond longueur 0.90M. Résistance à la traction>50N
Semelle de propreté : Synthétique
Fils : Synthétique, résistance à la traction >50N, couleur noir
Embout de protection : Acier, revêtement époxy résistant corrosion, Résistance choc > 200 joules, résistance écrasement >1500Kgs
Protection de l'embout : mousse en latex, Épaisseur 3MM, support viscosé/Polyester

Éléments constitutifs de la semelle :

Première de montage : Alpha cellulose, Épaisseur 2.25mm, capacité d'absorption d'eau >100 MG/CM2
Semelle anti perforation : Acier inoxydable, Résistance perforation>1100, résistance corrosion
Semelle de marche : polyuréthane bi densité, coloris noir, couche d'usure : 0.95 + 0.05

FOURNITURES INDUSTRIELLES

AGAD GROUPEMENT

www.bia-france.fr

Tel: +33 03 21 19 61 00 - Fax: +33 03 21 19 61 09 - @: info@bia-france.fr
ZAC Marcel Doret - 3 Rue Louis Bréguet - BP 55 / 62101 CALAIS Cedex - FRANCE