

fiche technique

Ref: 07LAGUNA

Chaussure basse de sécurité Mixte



Ref: 9890

Normes

EN ISO 20345: 2011 S1P
Embout acier inoxydable 200 joules
Insert antiperforation acier inoxydable 1100N
Norme SRC*

Informations

Pointure: 36-47 Ref: 9890: Coloris Gris Poids paire 37: 1,020g Poids paire 42: 1,380g

_

Description tige

Dessus cuir croûte velours et toile Fermeture par lacets Doublure quartier mesh Première de propreté amovible en textile et mousse antibactérien

Description semelle

injection directe sur la tige Semelle PU double densité (semelle d'usure en polyuréthane) Semelle intermediaire en polyuréthane

Technologies

Chaussures antistatiques
Resistance aux hydrocarbures
VPS Système (Voute Plantaire Suspendue)



Domaines d'utilisation
Industrie
Logistique
Services
Commerce/Distribution
-
-
-
-
-
-

Restrictions d'utilisation

Sur sol chaud > 100°

-

Conditionnement

En boite individuelle, groupées par colis de 5 paires

*Coefficient d'adhérence SRC (SRA+SRB) valeurs minimum requises:

Sol	Lubrifiants	Position à plat	Position talon	Symbole
Céramique	Détergent	≥0,32	≥0,28	SRA
Acier	Glycérine	≥0,18	≥0,13	SRB

Version V3 - Mis à jour Avril 2013 - Réalisation PARADE