



AERO UP - S1/S1P

Réf. : 07850



| | |
|---|--|
| Usage : | Intérieur |
| Type : | Basse |
| Activité : | Magasinage, logistique, transport / Industrie propre |
| Tige : | Microfibre aspect velours perforée, épaisseur 2.00 mm |
| Doublure : | Air System® sur mousse coloris noir |
| Languette : | Microfibre aspect velours perforée |
| Protège malléoles : | |
| Fermeture : | Perçage et lacets plats polyamide/polyester coloris noir |
| Embout : | Acier 200 Joules |
| Plaque antiperforation : | Inox |
| Première de propreté : | Mousse latex, antistatique et antibactérienne |
| Semelle : | Polyuréthane double densité, antistatique, résistante aux hydrocarbures FO, CI |
| Cramponnage : | Multi-usages, coefficient d'adhérence conforme norme SRC |
| Poids (Kg/pair) : | 1.200 |
| Couleurs : | Tige grise et semelle bicolore gris foncé/gris clair |
| Pointures : | 35-48 |
| Normes : | EN ISO 20345:2011 SRC |
| Certificat de conformité CE n° : | |
| Spécificités : | Etiquette drapeau français au talon |
| Spécificités 2: | |
| Spécificités 3: | |

CARACTÉRISTIQUES SPÉCIFIQUES



Respiration maximale du pied



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES



Propriétés antistatiques (A)

2000



Absorption d'énergie au talon (E)

2000



Résistance à l'abrasion

2000



Semelle à crampons

2000



Isolation de la semelle contre la chaleur (HI)

2000



Isolation de la semelle contre le froid (CI)

2000



Embout extra large 200 joules

2000



Doublure hyper respirante

2000



Résistance à la perforation 1100 N (P)

2000