



Chaussure basse au look sportif
Antistatique



SOFT

MESH
ULTRA

OVERDRY

ALU LITE

FLEX
SYSTEM[®]
ZERO

- Chaussure de sécurité basse de type urban sport.
- Tige en cuir velours souple et inserts en textile Mesh ultra respirant. Coloris gris / cèdre.
- Doublure des quartiers en textile technique **OVER DRY**, très résistant et haute respirabilité .
- Doublure avant-pied en textile non tissé.
- Haut de tige matelassé pour un meilleur confort au niveau des malléoles et du tendon d'Achille.
- Fermeture par laçage. Lacet cèdre 120 cm.
- Soufflet permettant d'éviter l'intrusion de particules dans la chaussure. Matelassé sur le cou de pied pour un confort optimal.
- Première de propreté **Soft** en polyuréthane **Dynamic de BASF à mémoire de forme, thermo sensible et actif sur toute la surface du pied**, amortit les points de pression, améliore la répartition du poids et l'absorption des chocs talonniers. Anatomique et perforée.
- Modèle certifié **DGUV 112-191**, possibilité de substituer la première de propreté fournie par une première orthopédique **SECOL®**.
- Intercalaire anti-perforation non métallique **FLEX-SYSTEM®**, protection intégrale de la plante du pied, **conforme à la norme 22568-4 : 2021**.
- Embout de sécurité **ALU-LITE®** en aluminium protégeant d'un choc de 200J, matériau anticorrosion et 50% plus léger que l'acier.

98GRIP



Semelle en PU double densité , couche d'usure en PU transparent.

- ▶ Structure à canaux transversaux , adhérence record.
- ▶ Résistante aux huiles et aux hydrocarbures.
- ▶ Profil linéaire, design sport et tendance.
- ▶ Absorption des chocs talonniers > 20 Joules.

Résistance au glissement
selon la norme ISO 20345:2011
Qualité SRC (SRA + SRB)

SRA Sol céramique/sulfate de Lauryl
A plat **0,98** (>0,32) / Talon **0,74** (>0,28)

SRB Sol acier /Glycérine
A plat **0,40** (>0,18) / Talon **0,35** (>0,13)

Poids	Brut (42) : 1264 g / Net (42) : 1056 g		
Pointure	35 au 39	40 au 41	42 au 45
Conditionnement	5 paires	10 paires	5 paires
Boites (mm)	306 x 192 x 114		340 x 210 x 133
Cartons (mm)	585 x 199 x 315	585 x 395 x 315	680 x 425 x 350
			680 x 215 x 350