



FOCUS
7AX97

S1 P SRC
EN ISO 20345:2011
du 36 au 47

Chaussure basse
Urban Sport

DOMINUS

3D Lining

Light PLUS

COMFORT PLUS

FLEXsystem ZERO

W-TECH

metal FREE

- ⊗ Chaussure de sécurité basse, de type urban sport, coloris beige . Renfort de protection sur embout en PU.
- ⊗ Tige en cuir velours, épaisseur 1,9 / 2,1. Perforations latérales .
- ⊗ Doublure **3D.LINING**® en matériau 3 couches pour une meilleure évacuation de l'humidité vers l'extérieur, haute respirabilité et séchage rapide.
- ⊗ Doublure avant-pied en textile non tissé. Résistant à l'abrasion et aux acides de la transpiration.
- ⊗ Haut de tige matelassé pour un meilleur confort au niveau des malléoles et du tendon d'Achille.
- ⊗ Fermeture par laçage. Lacet 100 cm du 36 au 40 et 120 cm du 41 au 48, coloris jaune.
- ⊗ Soufflet permettant d'éviter l'intrusion de particules dans la chaussure. Matelassé sur le cou de pied pour un confort optimal.
- ⊗ Tirant arrière pour faciliter le chaussage.
- ⊗ Première de propreté complète **CONFORTPLUS**®, antistatique et anatomique en polyuréthane souple recouvert de tissu absorbant et respirant.
- ⊗ Intercalaire anti-perforation non métallique **FLEX-SYSTEM**® **Zéro**, protection intégrale de la plante du pied, conforme à la norme **12568 : 2010**.
- ⊗ Embout de sécurité **LIGHT-PLUS**® en matériau synthétique protégeant d'un choc de 200 J

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

SRA Sol céramique/sulfate de Lauryl
A plat **0,44** (>0,32) / talon **0,37** (>0,28)

SRB Sol acier /Glycérine
A plat **0,19** (>0,18) / talon **0,15** (>0,13)

Semelle **W-Tech Wrapping Technology** en PU double densité :

- ▶ Résistante aux huiles et aux hydrocarbures.
- ▶ Profil enveloppant pour une grande stabilité à la marche.
- ▶ Absorption des chocs talonniers > 20 Joules.
- ▶ Design novateur, profil linéaire.



Poids	Brut (42): 1272 g / Net (42): 1054 g			
Pointure	35 au 39	40 au 42	43 au 45	46 au 48
Conditionnement	5 paires	10 paires		5 paires
Dimensions cartons (mm)	585 x 199 x 315	585 x 395 x 315	680 x 425 x 350	680 x 215 x 350
Dimensions boîtes (mm)	306 x 192 x 114		340 x 210 x 133	