



LEPOS
7AX65

S3 SRC
EN ISO 20345:2011
du 38 au 47

Chaussure montante
Urban sport

DOMINUS

3D Lining

Light PLUS

COMFORT PLUS

FLEXsystem ZERO

W-TECH

metal FREE

- ⊗ Chaussure de sécurité montante de type urban sport, coloris noir. Renfort de protection sur embout en PU.
- ⊗ Tige en cuir gras hydrofuge, épaisseur 1,9 / 2,1. Inserts cuir anti-abrasion.
- ⊗ 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 sur 6 paires d'œillets non métalliques. Lacet 120 cm du 36 au 41 et 130 cm du 42 au 47.
- ⊗ Languette matelassée pour une bonne protection du cou de pied, associée à deux soufflets pour une bonne étanchéité de la chaussure.
- ⊗ 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) : 1376 g / Net (42) : 1158 g			
Pointure	35 au 39	40 au 41	42 au 45	46 au 48
Conditionnement	5 paires	10 paires		5 paires
Cartons (mm)	340 x 210 x 133		340 x 245 x 133	
Boîtes (mm)	680 x 215 x 350	680 x 425 x 350	685 x 500 x 350	685 x 250 x 350