



S2 SRC
EN ISO 20345:2011
du 35 au 47

Chaussure montante
Type boot



WAT-OUT



- Chaussure de sécurité montante type boot. Coloris blanc.
- Tige en matière synthétique **WAT-OUT**[®], hautement respirante, hydrofuge et anallergique. Possibilité de lavage à l'eau et au savon.
- 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. Mousse souple doublée. Assure confort au niveau des malléoles et du tendon d'Achille et protection contre les chocs latéraux.
- Fermeture par élastique. Languette de protection fixée par deux velcros.
- Première de propreté complète **VENTO-PLUS**[®] anatomique et antistatique à structure alvéolée pour une meilleure circulation de l'air.
- Modèle certifié **DGUV 112-191**, possibilité de substituer la première de propreté fournie par une première orthopédique **SECOSOL**[®].
- Première de montage antistatique.
- ⊗ 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 **0,61** (>0,32) - Talon **0,43** (>0,28)

SRB Sol acier /Glycérine

A plat **0,29** (>0,18) - Talon **0,15** (>0,13)

Semelle de marche en PU bi-densité :

- ▶ Résistante aux graisses et produits de nettoyage.
- ▶ Résistante à l'abrasion.
- ▶ Crampons à canaux croisés pour favoriser l'évacuation des fluides.



Poids	Brut (42) : 1318 g / Net (42) : 1100 g			
Pointure	35 au 39	40 au 41	42 au 45	46 au 48
Conditionnement	5 paires	10 paires		5 paires
Boîtes (mm)	340 x 210 x 133		340 x 245 x 133	
Cartons (mm)	680 x 215 x 350	680 x 425 x 350	685 x 500 x 350	685 x 250 x 350