

S7L-SR-FO METAL FREE

33020-SIRIUS / Chaussure de sécurité

Coloris : Noir

Pointures : 37 au 47

Poids : 742g P42

Adapté à toutes
les situations !

Doublure textile avec membrane
imper-respirante (WR)



Doublure mesh 3D

Large col matelassé
en polyester
très résistant

Crochets, passants non-métalliques

Languette à soufflet en nylon-mesh
> Meilleure étanchéité
> Prévient l'intrusion de poussières

Microfibre enduit

Polyester très résistant

Semelle PU/PU

E Absorption d'énergie du talon

A Chaussure antistatique

FO Semelle résistante
aux huiles et carburants

WR* Chaussure entière
résistante à l'eau

PL Semelle antiperforation
(Résiste à la perforation d'une
pointe large de 4,5mm)

SR Semelle antidérapante
(Sur sol carrelé lubrifié)

Coque de protection
non métallique

**METAL
FREE**
Sans métal

Semelle intérieure :
PU+textile, amovible, lavable,
ergonomique, antistatique,
respirante, et antibactérienne.
Absorbeur de choc.
À mémoire de forme.



Améliore la
Thermo-régulation

Respirabilité

Récupération
d'énergie

Antistatique

Amortisseur
de chocs

À mémoire
de forme

+ Légèreté
Grande flexibilité
Amorti optimal
Excellente accroche
Adhérence optimale



Zone d'absorption des
chocs sous le talon

***WR :** La chaussure entière est résistante à la
pénétration de l'eau. La doublure forme un chausson
intérieur constitué d'une membrane Imper-respirante.
Cette membrane est un film micro-sectionné qui laisse
circuler l'air mais bloque le passage de l'eau.

Cette membrane hydrophile associée au cuir hydrofuge
(WPA), assure une protection optimale en matière
de résistance à l'humidité pour des utilisateurs évoluant
dans un environnement non propre et très humide.

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ
Conforme à la norme CE ISO 20345:2022