

WATER EVO S3

S3 WR HRO HI CI SRA

DU 39 AU 47

RÉF. 6092

750 g*



NORMES CE

- EN ISO 20345:2011 S3 WR HRO HI CI SRA
- (A) Antistatique
- (E) Absorption d'énergie par le talon
- (WR) Résistance à l'eau de la chaussure
- (HRO) Résistance de la semelle à la chaleur par contact direct
- (HI) Isolation du semelage contre la chaleur
- (CI) Isolation du semelage contre le froid
- (P) Résistance de la semelle à la perforation

TIGE

- Dessus : cuir gras marron / toile noire
- Matelassage : mousse
- Doublure avant pied : textile NTA
.....+ membrane imper-respirante DRY IN
- Soufflet / languette : toile / mousse / textile
- Doublure quartier : textile
.....+ membrane imper-respirante DRY IN
- Fermeture :œillets et sangle+ lacets ronds
- Embout : composite (fibre de verre)
- Sur-embout : TPU

SEMELLE

- Technologie de fabrication : soudé
- Semelle d'usure : caoutchouc nitrile
- Semelle intermédiaire : EVA
- Semelle anti-perforation : composite
- Semelle de propreté : OPTIMUM
- Date limite d'utilisation :sans
- Coefficient d'adhérence sur sols : SRA

DOMAINES D'UTILISATION



- BTP / Travaux extérieurs
- Second œuvre
- Maintenance / Industrie légère
- Logistique / Manutention / Transport

LES +

- **Embout composite** léger et isolant thermiquement
- Semelle **anti-perforation composite** garantissant légèreté, isolation thermique et couverture à 100% de la plante du pied
- Tige montante pour un bon maintien de cheville
- Semelle caoutchouc **VIBRAM®** : grip et résistance
- **Membrane imper-respirante DRY IN** : offre une résistance à la pénétration de l'eau mais n'empêche pas le pied de respirer
- Chaussure amagnétique
- Sur-embout **pare-pierres** renforcé
- Semelle intérieure **OPTIMUM** amortissante, hydrophile, antifongique et antibactérienne



Retrouvez l'ensemble de nos modèles sur www.s24.fr

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ



Concepteur et fabricant français

Créativité - Innovation - Technologie - Service

BOSSI INDUSTRIE - 24490 LA ROCHE CHALAIS - France

Tél. : +33 (0)5 53 91 47 06 - Fax : +33 (0)5 53 91 47 80 - Email : info@s24.fr - www.s24.fr

*Poids par pied en 42. S.24 se réserve le droit de modifier les caractéristiques de fabrication de ses produits sans préavis. Document et photos non contractuels, sous réserve d'erreurs d'impression, reproduction interdite. Dernière mise à jour : 05.2019