

XPER TP S3

S3 WR AN HI CI SRC

DU 39 AU 47

RÉF. 5802

769 g*



X-FRESH®

DURATOE®

SEMELLE OPTIMUM®

MEMBRANE DRY-IN®

SEMELLE ANTI-PERFORATION INOX

AN

NORMES

EN ISO 20345:2011 S3 WR AN HI CI SRC

- (A) Antistatique
- (E) Absorption d'énergie par le talon
- (WR) Résistance à l'eau
- (WRU) Résistance à la pénétration et à l'absorption d'eau par la tige
- (AN) protection des malléoles
- (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 nubuck pull-up
- Matelassage : mousse
- Doublure avant pied : Dry in® / X-Fresh®
- Soufflet / languette : PU / textile
- Protège malléole : plastique
- Doublure quartier : Dry in® / X-Fresh®
- Fermeture : lacets
- Embout : composite STC

SEMELLE

- Technologie de fabrication : injection directe sur tige
- Semelle d'usure : polyuréthane
- Semelle intermédiaire : polyuréthane
- Semelle anti-perforation : inox
- Semelle de propreté : OPTIMUM®
- Date limite d'utilisation : date de péremption
- Coefficient d'adhérence sur sols : SRC

DOMAINES D'UTILISATION

- BTP / Travaux extérieurs
- Industrie lourde

LES +

- Cuir Nubuck Pull-up **souple**
- **Triple piqûre** et sur-embout Duratoe® pour une meilleure **durée de vie** du produit
- **Membrane** imper-respirante Dry-In® associée à la doublure absorbante X-Fresh®
- **Protège malléoles** intérieur et extérieur normés AN
- Embout composite **léger** et **isolant** thermiquement
- Semelle anti-perforation **Inox**
- Semelle crantée résistante aux **variations de température** normée **HI - CI**



Retrouvez d'autres modèles sur <https://www.rocher-services.fr/>

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ

S.24

Concepteur et fabricant français

Créativité - Innovation - Technologie - Service

*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 : 07.2018