

# XPER TP S3

S3 WR AN HI CI SRC

DU 36 AU 48

RÉF. 5802

769 g\*



X-FRESH®

DURATOE®

SEMELLE OPTIMUM®

MEMBRANE DRY-IN®

SEMELLE ANTI-PERFORATION INOX

AN

## NORMES CE

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 l'ensemble de nos modèles sur [www.s24.fr](http://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](mailto:info@s24.fr) - [www.s24.fr](http://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 : 07.2018