

SCHEDA TECNICA – STREIF LOW GREY
COD. SSRC413

ROSSINI.
TECH

TOMAIA

Pelle + membrana waterproof
Colore nero / grigio

DESCRIZIONE

Calzatura bassa in pelle di colore nero con membrana interna traspirante ed impermeabile, con applicazioni di colore grigio.

Fodera interna R-DRY antiodore di colore nero, linguetta imbottita, puntale in fibra di vetro, lamina non metallica, soletta anatomica, traforata, con gel antishock sul tallone che assorbe gli urti, estraibile, traspirante ed antistatica.

Sistema R-FRESH che favorisce il ricircolo d'aria e mantiene il piede asciutto.

Suola antiscivolo in poliuretano bidensità.

TOMAIA: Pelle + membrana **waterproof**

FODERA: R-DRY

PUNTALE: Fibra di Vetro

LAMINA: Anti perforazione no metal

SUOLA: PU/PU bidensità

TAGLIE: 35 - 48 Calzata 1l Mondo Point

CALZATURA METAL FREE

WATERPROOF



CE...

EN ISO 20345:2011
EN 61340-5-1:2016
S3 WR SRC ESD



METAL FREE FOOTWEAR

WATERPROOF



CE...

EN ISO 20345:2011
EN 61340-5-1:2016
S3 WR SRC ESD

UPPER

Leather + waterproof membrane
Black / grey colour

DESCRIPTION

Low footwear in black leather with breathable waterproof inner membrane and with grey applications. Black anti-smell R-DRY inner lining, padded tongue, fiberglass toe cap, non-metallic plate, anatomical insole, with anti-shock absorbing gel on the heel, removable, breathable and anti-static.

R-FRESH system that promotes air circulation and keeps the foot dry.

Anti-slip outsole in dual density polyurethane.

UPPER: Leather + **waterproof** membrane

LINING: R-DRY

TOE CAP: Fiberglass

PLATE: Anti-perforation no metal

OUTSOLE: PU/PU dual density

SIZES: 35 - 48 11 Mondo Point Fit



CALZADO NO METÁLICO

WATERPROOF



CE...

EN ISO 20345:2011
EN 61340-5-1:2016
S3 WR SRC ESD

EMPEINE

Piel + membrana impermeable
Color negro / gris

DESCRIPCIÓN

Zapato bajo de piel con membrana interna transpirable e impermeable y con detalles en gris.
Forro interior anti olor R-DRY de color negro. Lengüeta acolchada. Puntera de fibra de vidrio. Plantilla antiperforación no metálica. Plantilla anatómica, perforada, con gel antichoque en el talón que absorbe el impacto, extraíble, transpirable y antiestática.
Sistema R-FRESH que favorece la circulación del aire y mantiene el pie seco.
Suela antideslizante en poliuretano de doble densidad.

EMPEINE: Piel + membrana impermeable

FORRO: R-DRY

PUNTERA: Fibra de vidrio

PLANTILLA ANTIPERFORACIÓN: Sin metal

SUELA: PU/PU doble densidad

TALLAS: 35 - 48 11 Mondo Point Fit



CĂPUTĂ

Piele naturala cu membrană impermeabilă
Culoare neagră / gri

DESCRIERE

Pantofi din piele naturala neagră cu membrană respirabilă și impermeabilă, cu inserții gri.

Căptușeala neagră cu tehnologie anti-miros R-DRY, limbă căptușită, bombeu de protecție din fibră de sticlă, lamelă nemetalică, branț în formă anatomică cu absorbitor din gel în călcâi, detașabil, respirabil și antistatic.

Sistem R-FRESH pentru o circulație bună a aerului și menținerea piciorului uscat.

Talpă nealunecoasă din poliuretan în dublă densitate.

CĂPUTĂ: Piele naturala cu membrană impermeabilă

CĂPTUȘEALĂ: R-DRY

BOMBEU: Fibră de sticlă

LAMELĂ ANTIPERFORAE: nemetalică

TALPĂ: PU/PU bidensitate

MĂRIMI: 35 - 48 11 Mondo Point Fit

ÎNCĂLȚĂMINTE FĂRĂ ELEMENTE METALICE

IMPERMEABILĂ



CE...

EN ISO 20345:2011
EN 61340-5-1:2016
S3 WR SRC ESD



EMPEIGNE

Cuir + membrane imperméable
Couleur noire / grise

DESCRIPTION

Chaussure basse en cuir de couleur noire avec membrane interne respirante et imperméable, avec des applications grises.

Doublure intérieure R-DRY anti-odeur de couleur noire, languette rembourrée, embout en fibre de verre, lame non métallique, semelle anatomique, ajourée, avec gel anti-choc sur le talon qui absorbe les chocs, amovible, respirant et anti-statique.

Système R-FRESH qui favorise la recirculation d'air et maintient le pied au sec.

Semelle anti-dérapante en polyuréthane bidensité.

EMPEIGNE: Cuir + membrane imperméable

DOUBLURE: R-DRY

EMBOUT: fibre de verre

LAME: anti-perforation sans métal

SEMELLE: PU/PU bidensité

TAILLES: 35 - 48 Chaussure 11 Mondo Point

CHAUSSURE SANS MÉTAL

WATERPROOF



CE...

EN ISO 20345:2011
EN 61340-5-1:2016
S3 WR SRC ESD

