

SCHEDA TECNICA – NEON

COD. SSRC409

rossini.
TECH

TOMAIA

Tessuto alta tenacità traspirante
Colore grigio / giallo fluo

DESCRIZIONE

Calzatura bassa dal peso leggero, solo 440 grammi, in esclusivo tessuto alta tenacità traspirante di colore grigio con applicazioni di colore giallo fluo. Fodera interna R-DRY antiodore di colore nero e giallo fluo, linguetta imbottita, puntale in fibra di vetro ultralight, lamina antiperforazione non metallica ultralight, soletta anatomica, traforata, con gel antishock sul tallone che assorbe gli urti, estraibile, traspirante ed antistatica. Suola antiscivolo in Eva Ultralight e battistrada in gomma.

TOMAIA: Tessuto alta tenacità traspirante

FODERA: R-DRY

PUNTALE: Fibra di vetro ultralight

LAMINA: Anti perforazione no metal ultralight

SUOLA: Eva Ultralight e battistrada in gomma

TAGLIE: 35 - 48 Calzata 11 Mondo Point

CALZATURA METAL FREE

CE

EN ISO 20345:2022
EN 61340-5-1:2016
S1PS SR ESD



TECHNICAL SHEET – NEON

CODE SSRC409

rossini.
TECH

UPPER

High Tenacity breathable fabric
Grey / fluorescent yellow colour

DESCRIPTION

Low footwear with a light weight, only 440 grams, in exclusive grey High Tenacity breathable fabric with fluorescent yellow applications. Black and fluorescent yellow anti-smell R-DRY inner lining, padded tongue, ultralight fiberglass toe cap, ultralight anti-perforation non-metallic plate, anatomical insole, with anti-shock absorbing gel on the heel, removable, breathable and anti-static.

Anti-slip outsole in Ultralight Eva and rubber tread pattern.

UPPER: High-tenacity breathable fabric

LINING: R-DRY

TOE CAP: Ultralight fiberglass

PLATE: Ultralight anti-perforation no metal

OUTSOLE: Ultralight Eva and rubber tread pattern

SIZES: 35 – 48 11 Mondo Point Fit

METAL FREE FOOTWEAR

CE

EN ISO 20345:2022
EN 61340-5-1:2016
S1PS SR ESD



FICHA TÉCNICA – NEON

CÓD. SSRC409

rossini.
TECH

EMPEINE

Tejido de alta resistencia transpirable

Color gris / amarillo fluorescente

DESCRIPCIÓN

Zapato bajo con un peso ligero, solo 440 gramos, con tejido exclusivo de alta resistencia y transpirable. Fabricada en color gris con detalles en amarillo fluorescente. Forro interior anti olor R-DRY de color negro y amarillo fluorescente, lengüeta acolchada. Puntera de fibra de vidrio ultralight. Plantilla antiperforación ultralight no metálica. Plantilla anatómica, perforada, con gel antichoque en el talón que absorbe el impacto, extraíble, transpirable y antiestática.

Suela antideslizante en Eva Ultralight y pisada en goma.

EMPEINE: Tejido de alta resistencia transpirable

FORRO: R-DRY

PUNTERA: Fibra de vidrio ultralight

PLANTILLA ANTIPERFORACIÓN: Ultralight no metálica

SUELTA: Eva Ultralight y pisada en goma

TALLAS: 35 - 48 11 Mondo Point Fit

CALZADO NO METÁLICO

CE

EN ISO 20345:2022

EN 61340-5-1:2016

S1PS SR ESD

440 gr



CĂPĂTĂ

High Tenacity respirabil

Culoare gri / galbenă fluorescent

DESCRIERE

Pantofi de protecție ușori, doar 440 grame, din țesătură exclusivă High Tenacity respirabil gri cu aplicații flourescente galbene. Țesătură interioară anti-miros R-DRY de culoare neagră cu elemente galben flourescent, limbă căptușită, bombeu ultraușor din fibră de sticlă, lamelă antiperforatie nemetalică ultraușoară, branț detașabil, respirabil, anti-static în formă anatomică, cu absorbitor de soc din gel în călcâi.

Talpă din Ultralight Eva și cauciuc cu model.

CĂPĂTĂ: High Tenacity respirabil

CĂPTUȘEALĂ: R-DRY

BOMBEU: Fibră de sticlă ultraușor

LAMELĂ ANTIPERFORATIE: nemetalică ultraușoară

TALPĂ: Eva Ultralight și cauciuc cu model

MĂRIMI: 35 - 48 11 Mondo Point Fit

ÎNCĂLTĂMINTE FĂRĂ ELEMENTE METALICE



EN ISO 20345:2022

EN 61340-5-1:2016

S1PS SR ESD

440 gr



FICHE TECHNIQUE – NEON

CODE SSRC409

rossini.
TECH

EMPEIGNE

Tissu haute ténacité respirant
Couleur grise / jaune fluo

DESCRIPTION

Chaussure basse légère, seulement de 400 grammes, en tissu exclusif haute ténacité respirant de couleur grise avec des applications de couleur jaune fluo. Doublure intérieure R-DRY anti-odeur de couleur noire et jaune fluo, languette rembourrée, embout en fibre de verre ultra-léger, lame anti-perforation non métallique et ultra-légère, semelle anatomique, ajourée, avec gel anti-choc sur le talon qui absorbe les chocs, amovible, respirant et anti-statique.

Semelle anti-dérapante en EAV ultra-léger et bande de roulement en caoutchouc.

EMPEIGNE: Tissu haute ténacité respirant

DOUBLURE: R-DRY

EMBOUT: Fibre de verre ultra-léger

LAME: anti-perforation non métallique et ultra-léger

SEMELLE: EAV ultra-léger et bande de roulement en caoutchouc

TAILLES: 35 – 48 Chaussant: 11 Mondo Point

CHAUSSURE SANS MÉTAL

CE

EN ISO 20345:2022
EN 61340-5-1:2016
S1PS SR ESD

