

RUN MICRO

Protezione/protección/ochrona

S2 SRC ESD

Suola/suela/podeszwa

Pu-pu doppia densità/pu-pu doble densidad/pu-pu podwójnej gęstości

Costruzione/costrucción/budowa

Iniezione diretta/inyección directa/wtrysk bezpośredni

CE EN ISO 20345:2011

Fodera 3D in poliester antiabrasione e traspirante
Forro 3D en poliéster anti abrasión y transpirable
Podszewka 3D z poliestrowa odporny na przetarcia i transpiracyjnej

Intersuola in PU espanso con tecnologia D-LIGHT
Entresuela de PU expandido con tecnología D-LIGHT
Międzypodeszwa z pianki PU w technologii D-LIGHT

Plantare antibatterico estraibile termoformato in PU foam microforato con carboni attivi
Plantilla amovible antibacteriana y termoformada en mousse PU microforada con carbones activos
Wymowana wkładka formowana termicznie z PU foam z aktywnym węglem, antybakteryjna

S2 in microfibra idrorepellente
S2 en microfibra hidrófuga
S2 z mikrofibry wodoodpornej



fit

regolare 10

puntale

acciaio 200j

drop

15mm

ajuste

regular 10

puntera

acero 200j

drop

15mm

dopasowanie

regular 10

podnosek

stal 200j

drop

15mm



RUN MICRO

requirements

Tomaia idrorepellente
Empeine hidrófugo
Cholewka wodoodporna



Pelle/tomaia traspirante
Piel transpirable
Oddychająca skóra cholewki



Scarpa antistatica
Zapato antiestático
Obuwie antystatyczne



Suola resistente agli idrocarburi
Suela resistente a los hidrocarburos
Podeszwa odporna na substancje ropopochodne



Puntale 200j
Puntera 200j
Nosek 22j



Assorbimento energia del tallone
Absorbencia de la energia del talón
Absorpcja energii w obszarze pięty



Suola antiscivolo
Suela antideslizante
Podeszwa antypoślizgowa



Battistrada in PU compatto resistente all'abrasione
Suela externa de PU compacto antiabrasión
Bieżnik podeszwy z PU o zwartej strukturze, odporny na przetarcia



Resistenza allo scivolamento SRC
Resistencia al deslizamiento SRC
Odporność na poślizg SRC

U-MICRO

Speciale microfibra traspirante e idrorepellente facilmente lavabile e con massima resistenza alla luce.

La microfibra especial transpirable e hidrófuga se lava con facilidad y aporta la máxima resistencia a la luz.

Specjalna oddychająca i wodoodporna mikrofibra, łatwa do mycia, posiadająca maksymalną odporność na światło.

3D-LIGHT

Intersuola leggera grazie al compound in PU di nuova generazione.

Entresuela ligera gracias al compuesto de poliuretano de nueva generación.

Międzypodeszwa z poliuretanowa mieszanka nowej generacji.



Dissipazione cariche elettrostatiche.

Disipación de cargas electrostáticas.

Rozpraszanie ładunków elektrycznych.



DGVU REGEL 112-191

insole run PU foam



cod. 703.175941

works



plus



RUN MICRO**RUN MICRO LOW****S2 SRC ESD**

cod. 701.175310

sizes 35/48

D-LIGHT**U-MICRO****WOMEN
@WORK**col.80013
blackcol.20006
white

Calzatura bassa S2 in microfibra. Puntale in acciaio 200J. Calzata 10. fodera in poliester, plantare estraibile traspirante e antibatterico con carboni attivi. ESD.

INTERSUOLA

PU espanso con tecnologia D-LIGHT.

BATTISTRADA

in PU compatto antiabrasione.

Calzado bajo S2 de microfibra. Puntera de acero 200J. Horma 10. Forro de poliéster, plantilla amovible transpirable y antibacteriana con carbonos activos. ESD.

ENTRESUELA

Poliuretano expandido con tecnología D-LIGHT.

SUELA EXTERNA

de PU compacto antiabrasión.

Obuwie niskie S2 z mikrofibry. Stalowy podnosek 200J. Szerokość 10. Podszewka z poliestru, wyjmowana, transpiracyjna i antybakteryjna wkładka z aktywnym węglem. ESD.

MIĘDZYPODESZWA

Pianka PU w technologii D-LIGHT.

BIEŻNIK PODESZWY

zPU o zwartej strukturze, odporny na przetarcia.

