

**S1P CI SRC**  
**EN ISO 20345:2011**  
**Van 35 tot 48**



Link-ESD



- Schacht fluweelleer
- Zool PU/PU BASF®
- Dissipatieve
- Veiligheidsneus en perforatiebestendige tussenzool niet metaal

- Veiligheidsschoen van het type urban sport, vervaardigd met de anti-vermoeidheidstechnologie **MAXI-Soft Duo™**, speciaal aangepast voor een langdurige staan (lopen of korte stukjes).
- Veiligheidsschoen dat elektronische voorzieningen tegen elektrostatische ontladingen beschermt. ESD-verspreidende elektrostatische schoenen van milieuklasse II getest volgens de norm **EN 61340-4-3** en **EN 61340-5-1**.
- Schacht geperforeerd voor een betere verluchting van de voet. Kleuren grijs.
- Voering van de hielstukken van '3D'- SURF meshmateriaal. Driedimensionale stof met een combinatie van schuimstof voor de bescherming en het comfort en een open structuur (rooster) voor de verluchting rondom van de voet.
- Tong en textiel, gewatteerd voor meer comfort ter hoogte van de wreef, in combinatie met een leren kraag om de doordringing van materiaal in de schoen te voorkomen.
- Wattering van de bovenkant van de ergonomische schacht op dicht en soepel schuim, voor meer comfort van de enkels en van de achillespees.
- Sluiting met veters over 5 paar oogjes die niet van metaal zijn. Veter van 120 cm.
- Comfortabele geperforeerde binnenzool : **MAXI-Soft Duo™**, bestaand uit een Soft bovenlaag van **PU Dynamic van BASF®** van thermogevoelig geheugenschuim en een maximale tussenlaag van **Elastopan van BASF®**, verbetert de gewichtsverdeling door de drukzones te verdelen en absorbeert en beperkt de lichaamsspanning bij langdurig staan en bij het lopen. Anatomisch, geperforeerd en voorzien van het **Link ESD™ -systeem**, een innoverend systeem dat de statische elektriciteit vermindert door de vele contactpunten en zonder naden (octrooi aangevraagd).
- SPRINGTANE B** ergonomische pasvorm, met brede neus van synthetisch polymeer, bestand tegen een schok met een energie van 200 joule. Minimale hoogte na test  $\geq 4$  mm ten opzichte van de neus van het type A en volgens de norm **NEN-EN-ISO 22568-2 : 2021**.
- Binnenzool en perforatiebestendige tussenzool van **FleXtane™ By Jallatte**, conform de **norm 22568-4 : 2021**, antistatisch, 100 % composiet. Rechtstreeks op de schacht genaaid en zorgend voor 100 % dekking van de voet voor een volledige bescherming.
- Zool van **PU / PU van BASF®** met urban sport design, een lineair profiel en een uitstekende antislip bescherming.



**Slipweerstand volgens de norm ISO 20345:2011 Kwaliteit SRC (SRA+SRB)**  
**SRA** Keramische vloer / Laurylsulfaat Plat **0,62**  
 (>0,32) - Tal **0,48** (>0,28)

**SRB** stalen vloer / Glycerine  
 Plat **0,23** (>0,18) – talon **0,19** (>0,13)



- Uiterst lichte en flexibele ondersteuningsbasis.
- Energie-teruggave op constante wijze en op het gehele oppervlak.
- Vermindering van het vermoeide gevoel door de houding.
- Reliëf waardoor vloeistoffen sneller wegstromen.

Gewicht	Bruto (42) : 1396 g / Neto (42) : 1180 g			
Maat	35 tot 39	40	41 tot 45	46 tot 48
Verpakking	5 paar	10 paar		5 paar
Afmetingen kartonnen dozen	340 x 210 x 133		340 x 245 x 133	
Afmetingen dozen (mm)	687 x 226 x 350	687 x 432 x 348	689 x 511 x 351	689 x 260 x 348

