

# XFLY S1 SRC



## COLOURS:



## SIZE:

|    |    |    |    |    |    |
|----|----|----|----|----|----|
| 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 |
| 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 |

EN ISO 20345:2011 S1 SRC



Anatomico  
Anatomical



Leggero  
Lightweight



Suola Flessibile  
Flexible sole



Puntale composito  
Composite toe cap



Amortizzanti  
Shock absorbing



Suoletta estraibile  
Removable insole



Tomaia e fodera traspiranti  
Upper and breathable lining



### ■ Tomaia: tessuto altamente traspirante

**Fodera interna:** 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione

**Soletta:** MEMORY FOAM, realizzata in schiuma di poliuretano estremamente morbida e confortevole con effetto memory. Antistatica, dalla forma anatomica che abbraccia e sostiene l'arco plantare, rivestita in tessuto antiabrasione, assorbe il sudore lasciando il piede sempre asciutto; assicura massimo comfort e assorbimento dell'energia d'impatto

**Suola:** RUBBER FOAM

**Puntale:** FIBERGLASS TOE CAP, non metallico in fibra di vetro resistente a 200 J

**Calzata:** rispetta la fisionomia del piede

**Destinazione d'uso:** logistica, servizi, trasporti, industria leggera, industria microelettronica, settore alimentare, HO.RE.CA.

**Peso:** 650 g (1 paio tg. 42)

### ■ Tige: tissu hautement respirant

**Doublure intérieure:** 100% polyester, tridimensionnel, respirant, il absorbe et libère l'humidité, résistant à l'abrasion

**Semelle intérieure:** MEMORY FOAM, réalisée en mousse de polyuréthane extrêmement douce et confortable avec effet mémoire. Antistatique, avec une forme anatomique qui épouse et soutient la voûte plantaire, recouverte d'un tissu résistant à l'abrasion, elle absorbe la transpiration, laissant le pied toujours au sec; assure un maximum de confort et d'absorption de l'énergie d'impact

**Semelle:** RUBBER FOAM

**Embout:** FIBERGLASS CAP, fibre de verre non métallique résistant à 200 J

**Fit:** respecte la forme du pied

**Domaine d'utilisation:** logistique, services, transport, industrie légère, industrie microélectronique, agroalimentaire, HO.RE.CA.

**Poids:** 650 g (1 paire taille 42)

### ■ Upper: highly breathable fabric

**Internal lining:** 100% polyester fabric, three-dimensional, breathable, it absorbs and releases the moisture, abrasion resistant

**Footbed:** MEMORY FOAM, made of extremely soft and comfortable polyurethane foam memory effect. Antistatic, its anatomical shape provides support to the plantar arch; covered with abrasion resistant fabric, it absorbs moisture and keeps always the foot dry; it guarantees excellent comfort and shock absorption

**Sole:** RUBBER FOAM

**Toe cap:** FIBERGLASS TOE CAP, non metallic fiberglass resistant to 200 J

**Width:** respects the physiognomy of the foot

**Suggested usage:** this line is recommended for: logistics, service industry, shipping, light industry, microelectronics industry, food industry, HO.RE.CA.

**Weight:** 650 g (sz. 8)

### ■ Schaft: hoch atmungsaktives Gewebe

**Innenfutter:** 100% Polyester, dreidimensional, atmungsaktiv, absorbiert und gibt die Feuchtigkeit ab, abriebfest

**Fussbett:** MEMORY FOAM, aus extrem weichem und bequemem Polyurethanschaum mit Memory-Effekt. Antistatisch, mit einer anatomischen Form, die das Fußgewölbe umschließt und stützt, mit abriebfestem Stoff überzogen, absorbiert den Schweiß und lässt den Fuß immer trocken; sorgt für maximalen Komfort und Absorption der Aufprallenergie

**Sohle:** RUBBER FOAM

**Kappe:** FIBERGLASS TOE CAP, nichtmetallisches Fiberglas, beständig bis 200 J

**Fit:** respektiert die Fußform des Fußes

**Anwendungsbereich:** Logistik, Dienstleistungen, Transport, Leichtindustrie, Mikroelektronik, Lebensmittelindustrie, HO.RE.CA.

**Gewicht:** 650 g (1 Paar Gr. 42)

**Blueline**