

7352B

Chaussure basse 0-Gravity ultra légère, en tissu mesh à haute respirabilité

CE

EN ISO  
20345  
2011

S1P  
HRO  
SRC



### Légèreté

LÉGÈRETÉ EXCEPTIONNELLE - poids indicatif taille 42: 450 grammes

### Confort

Semelle intérieure EVA FOAM avec coussinet amortissant dans la zone du talon

### Design

- Tissu mesh à haute respirabilité avec inserts en TPU
- Support de stabilité talon
- Col "slip on" élastifié pour faciliter le maintien

### Durabilité

- Semelle :
- Semelle intermédiaire en EVA
  - Semelle extérieure en caoutchouc nitrile à haute résistance

### Sécurité

Embout : matériaux polymériques, 200 joules  
Semelle anti-perforation : fibre composite avec traitements céramiques

### Poids

450  
EU: 38-48 UK: 5-13

### Note

art.	EU	UK
073520138	38	5
073520139	39	6
073520140	40	6,5
073520141	41	7
073520142	42	8
073520143	43	9
073520144	44	10
073520145	45	10,5
073520146	46	11
073520147	47	12
073520148	48	13

7352B

Chaussure basse 0-Gravity ultra légère, en tissu mesh à haute respirabilité

