

7376A

Sandalo 0-Gravity in microfibra traforata e mesh ad alta traspirazione

CE

EN ISO  
20345  
2011

S1P  
HRO  
SRC



### Tomaia

- Microfibra traforata e tessuto mesh ad alta traspirazione con inserti in TPU (Poliuretano Termoplastico)
- Supporto di stabilità tallone
- Allacciatura tradizionale con lacci elasticizzati
- Calzata ampia

### Suola

- Intersuola in EVA (Etilene Vinil Acetato)
- Battistrada in gomma nitrilica ad alta resistenza

### Puntale

Puntale in materiale polimerico, resistenza 200 Joule

### Antiperforazione

Lamina antiperforazione in fibra composita con trattamenti ceramici

### Sottopiede

Sottopiede EVA FOAM con cuscinetto ammortizzante nella zona del tallone

### Peso

490

### Taglie

EU: 38-48 UK: 5-13

art.	EU	UK	peso
073760038	38	5	254
073760039	39	6	261
073760040	40	6.5	268
073760041	41	7	274
073760042	42	8	281
073760043	43	9	288
073760044	44	10	294
073760045	45	10.5	301
073760046	46	11	308
073760047	47	12	314
073760048	48	13	321

7376A

Sandalo 0-Gravity in microfibra traforata e mesh ad alta traspirazione

