pure¹¹



Abeba ESD-Clog #38400

pure¹¹-Nr.: 1104040, Marke: Abeba

Eigenschaften

Marke: ABEBA

Obermaterial: Glattleder

• Innenfutter: Mikrofaser

• Verschluss Schuhe: Klettverschluss

• Sicherheitsklasse: OB

ESD-Eigenschaften (nach EN 61340/EN 16350)

• Material: Glattleder

Empfohlene Reinraumklassen

ISO 6 | 7 | 8 | 9

GMP C D







Material

Glattleder

Verpackung

PAAR

AG München HRB 171307

T +49 89 5589434 0

F +49 89 5589434 77

www.pure11.de

nfo@pure11.de

pure¹¹

Produktvarianten

pure¹¹-Nr.: 1104040WH35, Abeba ESD-Clog #38400

Farbe: Weiß; Größe: 35 / VE: PAAR

pure¹¹-Nr.: 1104040WH36, Abeba ESD-Clog #38400

Farbe: Weiß; Größe: 36 / VE: PAAR

pure¹¹-Nr.: 1104040WH37, Abeba ESD-Clog #38400

Farbe: Weiß; Größe: 37 / VE: PAAR

pure¹¹-Nr.: 1104040WH38, Abeba ESD-Clog #38400

Farbe: Weiß; Größe: 38 / VE: PAAR

pure¹¹-Nr.: 1104040WH39, Abeba ESD-Clog #38400

Farbe: Weiß; Größe: 39 / VE: PAAR

pure¹¹-Nr.: 1104040WH40, Abeba ESD-Clog #38400

Farbe: Weiß; Größe: 40 / VE: PAAR

pure¹¹-Nr.: 1104040WH41, Abeba ESD-Clog #38400

Farbe: Weiß; Größe: 41 / VE: PAAR

pure¹¹-Nr.: 1104040WH42, Abeba ESD-Clog #38400

Farbe: Weiß; Größe: 42 / VE: PAAR

pure¹¹-Nr.: 1104040WH43, Abeba ESD-Clog #38400

Farbe: Weiß; Größe: 43 / VE: PAAR

pure¹¹-Nr.: 1104040WH44, Abeba ESD-Clog #38400

Farbe: Weiß; Größe: 44 / VE: PAAR

pure¹¹-Nr.: 1104040WH45, Abeba ESD-Clog #38400

Farbe: Weiß; Größe: 45 / VE: PAAR

pure¹¹-Nr.: 1104040WH46, Abeba ESD-Clog #38400

Farbe: Weiß; Größe: 46 / VE: PAAR

pure¹¹-Nr.: 1104040WH47, Abeba ESD-Clog #38400

pure¹¹ GmbH

Bavariafilmplatz 7 | D-82031 Grünwald

Geschäftsführung: Julian Kropp, Linda Vereycken, Lars Engele

AG München HRB 171307

T +49 89 5589434 0

F +49 89 5589434 77

www.pure i i.de

nfo@pure11.de

ESD-Berufsschuhe Arrow Clog weiß ESD



Art. 38400

Arrow

- Größe 35-47
- CE, EN ISO 20347:2012, OB, A,FO, SRA
- Glattleder, weiß
- Deckfleck Mikrofaser
- Fersenriemen feststehend, verstellbar
- Ristbereich verstellbar
- Klettverschluss
- Rutschhemmende PU/PU-Laufsohle
- Sanitized behandelt
- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- Innenfutter Leder













TECHNOLOGIE

