

DYN^otex microGuard boot

Mikroporöse Überziehtiefel mit rutschfester CPE-Sohle



EN 1149-5



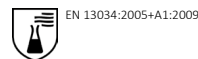
EN 14126:
2003+AC:2004



Type 6
EN 13034

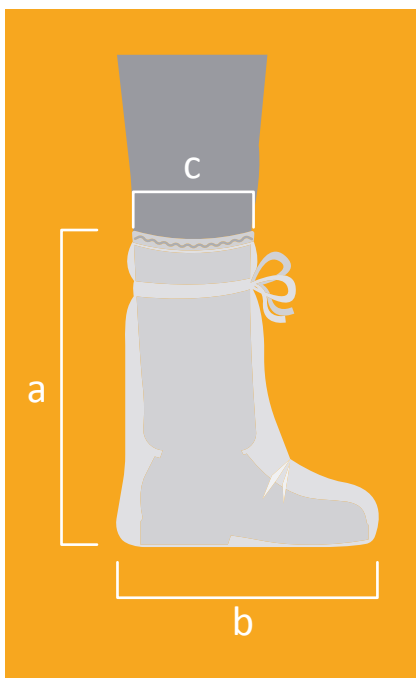


0624



EN 13034:2005+A1:2009

PSA Kategorie III



RUTSCHFEST



ROBUST



INNEN-
LIEGENDE
NÄHTE

Schlüsselmerkmale

- Kniehohe Überziehtiefel
- Mit rutschfester CPE-Sohle
- Innenliegende Nähte
- Elastischer Gummizug am oberen Ende
- Mit Fixierbänder

Vorteile

- Hohe Tragekomfort
- Antistatisch

Anwendung

- Geeignet für allgemeine Wartungs- und Reinigungsarbeiten
- Geeignet für den Umgang mit Pharmazeutika und Chemikalienschutz

Grösse / Artikelnummer / Abmessungen

Grösse	Artikelnummer	Höhe (a)	Breite (b)	Umfang (c)
Universalgrösse	2131005	55 cm ± 1 cm	34 cm ± 1 cm	13 cm ± 1 cm

DYN^otex microGuard boot

Mikroporöse Überziehtiefel mit rutschfester CPE-Sohle



EN 1149-5



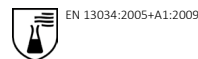
EN 14126:
2003+AC:2004



Type 6
EN 13034



CE
0624



EN 13034:2005+A1:2009

PSA Kategorie III

Technische Daten

Eigenschaften

Material	Polypropylen-Vlies mit Polyethylen-Beschichtung
Grundgewicht	65 g/m ²
Farbe	weiss

Verpackung & Lagerung

20 Stück pro Polybeutel

5 Polybeutel pro Karton

Die Lagerung sollte in einem trockenen, gut durchlüfteten Raum erfolgen

Qualitätssystem

Exklusiv in einer nach ISO 9001:2008 & ISO 13485:2003 zertifizierten und von DYN^oVO auditierten Produktionsstätte hergestellt

DYN^otex



Kittel & Overalls
Überziehschuhe
Ärmelschoner
Mundschutze
Bartschutze
Vlieshauben

DYN^osense



Reinraum-Handschuhe
Nylon-Handschuhe
Latex-Handschuhe
Nitril-Handschuhe
Labor-Handschuhe
Fingerlinge

DYN^oclean



Reinraum-Reinigungstücher
Swabs / Reinraumtupfer
Staubbindematten
Reinraumpapier