

Technisches Datenblatt

Überstiefel | PP, PE beschichtet

HYGO STAR

Art.Nr.: 28414

Produktbild



Produktbeschreibung

- Einwegstiefel aus weichem PP-Vlies
- Außenseite **wasserabweisend**, da PE-beschichtet
- **angenäherte CPE-Sohle mit Diamant-Prägung**
- griffig und stark für besseren Halt
- Gummizüge an Schaftende und Knöchel für optimale Passform
- passt über alle Arten und Größen von Schuhen

Einsatzbereich

- Lebensmittelindustrie, Industrie und medizinische Bereiche

Spezifikation

Farbe	weiß
Schuhgröße	universal
Länge	34cm
Höhe	40cm

Klassifizierung

Produktbezogene Normen



Produkteigenschaften

Material	PP
Material	CPE

Stand 11.12.2023

Seite 1/2

Franz Mensch GmbH
Werner-von-Siemens-Str. 2
86807 Buchloe, Germany

www.franz-mensch.de

Kontaktieren Sie uns unter:

Telefon: +49 8241 9633-0
Fax: +49 8241 9633-100
E-Mail: verkauf@franz-mensch.de

Franz Mensch ist ein FSC®-zertifiziertes und ISO-zertifiziertes Unternehmen.

FSC®-Zertifizierungsnr.: SGSCH-COC-050190
DIN EN ISO 9001:2015

Technisches Datenblatt

Überstiefel | PP, PE beschichtet

Art.Nr.: 28414

HYGO STAR

Verpackung

Art der Innenverpackung	PE
Art der Außenverpackung	Pappe
Menge Innenverpackung	50 Stück
Mengen Außenkarton	200 Stück
Menge CCG1-Palette	2.400 Stück
Menge Voll-Palette	7.000 Stück
LxBxH Außenkarton in cm	48,0 x 37,0 x 25,0
Volumen Außenkarton in m ³	0.0444
Gewicht Außenkarton in gr.	4.600

Weiterführende Informationen

Zolltarifnummer	3926909790
Herkunftsland	CN
EAN Code Außenkarton	4015544927764
EAN Code Innenverpackung	4015544726992

Sie benötigen genauere Informationen? Wir beraten Sie gerne!

Die technischen Daten sind durchschnittliche Produktionswerte und können in individuellen Fällen geringfügig abweichen. Änderungen vorbehalten, keine Gewährleistung für Druckfehler oder Irrtümer.