

Technisches Datenblatt

Vinylhandschuhe Ideal | puderfrei

HYGO STAR

Art.Nr.: 2686

Basis-UDI: 40155440130GV

Produktbild



Produktbeschreibung

- Einmalhandschuhe aus schwerem Vinyl
- empfehlenswert bei sehr hohem Verbrauch
- beständig gegen biologische Gefahren
- frei von latexallergie-auslösenden Proteinen
- nicht geeignet für den Einsatz mit fettigen Lebensmitteln
- puderfrei, Rollrand, unsteril, beidhändig tragbar

Einsatzbereich

- für Lebensmittelverarbeitung, Gastronomie, Industrie, medizinische Bereiche und Pflege

Spezifikation

Farbe	transparent
Größe	7/S
Länge	24cm

Zusatzinformationen Einweghandschuhe

Stärke Fingerspitzen in mm ($\pm 10\%$)	0.06
Stärke Handflächen in mm ($\pm 10\%$)	0.08
Stärke Schaft in mm ($\pm 10\%$)	0.05
Reißfestigkeit (Min.) in N	3
Dehnbarkeit (Min.) in %	350

Technisches Datenblatt

Vinylhandschuhe Ideal | puderfrei

HYGO STAR

Art.Nr.: 2686

Basis-UDI: 40155440130GV

Klassifizierung

Produktbezogene Normen



Produkteigenschaften

Qualitätsstufe	4 von 8
Öl- & Fettbeständigkeit	2 von 8
Chemikalienbeständigkeit	2 von 8
Puderung	puderfrei
Material	Vinyl
Medizinprodukt-Export Schweiz	Schweizer Bevollmächtigter: Johner Medical Schweiz GmbH

Verpackung

Art der Innenverpackung	Pappe
Art der Außenverpackung	Pappe
Menge Innenverpackung	100 Stück
Mengen Außenkarton	1.000 Stück
Menge CCG1-Palette	36.000 Stück
Menge Voll-Palette	81.000 Stück
LxBxH Außenkarton in cm	36,5 x 24,5 x 22,0
Volumen Außenkarton in m ³	0.0196735
Gewicht Außenkarton in gr.	5.874

Weiterführende Informationen

Zolltarifnummer	3926200000
Herkunftsland	CN
EAN Code Außenkarton	4015544968606
EAN Code Innenverpackung	4015544268607
Mindesthaltbarkeit	5 Jahre ab Produktionsdatum

Technisches Datenblatt

Vinylhandschuhe Ideal | puderfrei

HYGOSTAR

Art.Nr.: 2686

Basis-UDI: 40155440130GV

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.