

Technisches Datenblatt

Einwegschürzen ca. 60 my | LDPE, detektierbar

Art.Nr.: 235162

HYGO STAR

Produktbild



Produktbeschreibung

- hochwertiges Polyethylen (LDPE)
- detektierbar, geblockt, ca. 60 my
- glatte Oberfläche
- wasserabweisend, dehnbar
- raschelt nicht
- blaue Farbe als visuelle Detektion

Einsatzbereich

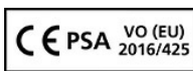
- für die Lebensmittelverarbeitung

Spezifikation

Farbe	dunkelblau
Länge	140cm
Breite	75cm

Klassifizierung

Produktbezogene Normen



Produkteigenschaften

Material	LDPE
Verpackungsweise	geblockt

Stand 20.11.2023

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

Einwegschürzen ca. 60 my | LDPE, detektierbar

Art.Nr.: 235162

HYGO STAR

Verpackung

Art der Innenverpackung	PE
Art der Außenverpackung	Karton
Menge Innenverpackung	50 Stück
Mengen Außenkarton	500 Stück
Menge CCG1-Palette	6.000 Stück
Menge Voll-Palette	14.000 Stück
LxBxH Außenkarton in cm	45,0 x 37,0 x 27,5
Volumen Außenkarton in m³	0.0457875
Gewicht Außenkarton in gr.	21.000

Weiterführende Informationen

Zolltarifnummer	3926200000
Herkunftsland	CE
EAN Code Außenkarton	4015544713572
EAN Code Innenverpackung	4015544713565

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.