

## Technisches Datenblatt

Beutelverschlüsse Fish | Kunststoff, detektierbar

Art.Nr.: 85437

**HYGO**STAR

### Produktbild



### Produktbeschreibung

- aus detektierbaren Kunststoff
- blaue Farbe als visuelle Detektion
- robust und wiederverwendbar
- können in BRC-System angewendet werden
- perfekt zum Verschließen von Säcken

### Einsatzbereich

- Lebensmittelindustrie

### Spezifikation

Farbe	blau
Länge	245mm

### Klassifizierung

Produktbezogene Normen



### Produkteigenschaften

Material	Kunststoff
----------	------------

### Weiterführende Informationen

Zolltarifnummer	3923509000
-----------------	------------

Stand 17.10.2022

Seite 1/2

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

[www.franz-mensch.de](http://www.franz-mensch.de)

Kontaktieren Sie uns unter:

Telefon: +49 8241 9633-0

Fax: +49 8241 9633-100

E-Mail: [verkauf@franz-mensch.de](mailto: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

Beutelverschlüsse Fish | Kunststoff, detektierbar

Art.Nr.: 85437

**HYGO**STAR

Herkunftsland	CE
EAN Code Außenkarton	4015544921731
EAN Code Innenverpackung	4015544722383

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.