

Technisches Datenblatt

Overalls Typ 5B+6B | Microporous

Art.Nr.: 27841

HYGO STAR

Produktbild



Produktbeschreibung

- mikroporöses Vlies mit spezieller Funktionsmembran
- Typ 5B+6B
- mit Kapuze
- sehr dichte und verklebte Nähte
- latexfreie Gummibänder an Arm- und Beinabschluss
- dank Material flüssigkeitsabweisend

Einsatzbereich

- Lebensmittelbereich, Reinigungsarbeiten, Labor, Medizin, Pharmazie, Hygienebereiche und den Einsatz in der Sanierung

Spezifikation

Farbe	weiß
Größe	L

Klassifizierung

Produktbezogene Normen



Produkteigenschaften

Material	Microporous
Eigenschaften	luftdurchlässig
Eigenschaften	wasserdicht

Stand 03.04.2024

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

Overalls Typ 5B+6B | Microporous

Art.Nr.: 27841

HYGO STAR

Verpackung

Art der Innenverpackung	PE
Art der Außenverpackung	Pappe
Menge Innenverpackung	1 Stück
Mengen Außenkarton	50 Stück
Menge CCG1-Palette	400 Stück
Menge Voll-Palette	1.000 Stück
LxBxH Außenkarton in cm	48,0 x 30,0 x 47,0
Volumen Außenkarton in m³	0.06768
Gewicht Außenkarton in gr.	10.692

Weiterführende Informationen

Zolltarifnummer	6210109800
Herkunftsland	CN
EAN Code Außenkarton	4015544978414
EAN Code Innenverpackung	4015544278415
Mindesthaltbarkeit	5 Jahre ab Produktionsdatum

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.