

Technisches Datenblatt

HYGO STAR | Artikel-Nr.: 27801

Overalls Typ 5B+6B | Microporous

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

Spezifikation

Farbe	weiß
Größe	XXL

Technisches Datenblatt

HYGO STAR | Artikel-Nr.: 27801

Overalls Typ 5B+6B | Microporous

Klassifizierung

Produktbezogene Normen	CE 0302 PSA VO (EU) 2016-425 CAT 3 EN 13982-1 Typ 5B EN 13034 Typ 6B EN 14126 EN 1073-2 EN 1149-5
------------------------	---

Produkteigenschaften

Material	Microporous
Eigenschaften	luftdurchlässig
Eigenschaften	wasserdicht

Verpackung

Art der Innenverpackung	PE
Art der Außenverpackung	Karton
Menge Innenverpackung	1
Menge Außenkarton	50
Menge CCG 1-Palette	350
Menge Voll-Palette	1.000
LxBxH Außenkarton in cm	48,0 x 30,0 x 49,0
Volumen in m ³ Außenkarton	0.07056
	11.458

Weiterführende Informationen

Zolltarif-Nr.	6210109800
EAN-Innenverpackung	4015544278019
EAN-Außenkarton	4015544978018

Stand 11.04.2022

Seite 2/3

Technisches Datenblatt

HYGO STAR | Artikel-Nr.: 27801

Overalls Typ 5B+6B | Microporous

Mindesthaltbarkeit

5 Jahre

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.