



SICHERHEIT DURCH QUALITÄT

Technisches Datenblatt

PREMIUM SOFT

Einweghandschuhe aus Vinyl

- Puderfrei
- Transparent
- Latexfrei
- Lebensmittel zugelassen
- Nicht steril



Material

P.V.C.

Prüfparameter

Prüfkriterien	Prüfstufe	AQL
Maße	S-2	4,0
Physikalische Eigenschaften	S-2	4,0
1000-ml-Wasserdichtheitstest	G-1	1,5
Sichtprüfung auf größere Fehler	G-1	1,5
Sichtprüfung auf kleinere Fehler	G-1	2,5

Maße

Art.-Nr.	1602	1603	1604
Größe	S = 6-7	M = 7-8	L = 8-9
Breite	85 ± 5 mm	95 ± 5 mm	105 ± 5 mm
Länge	min. 240 mm	min. 240 mm	min. 240 mm

Materialstärke

Meßpunkte	Zwei Lagen (mm)
Manschette (im Abstand von 25mm zum Manschettenrand)	0.10 ± 0.03
Handfläche (in der Mitte der Handfläche)	0.11 ± 0.03
Fingerspitze (im Abstand von 15mm zur Spitze des Mittelfingers)	0.10 ± 0.03

Physikalische Eigenschaften

Parameter	
Reißfestigkeit (MPa)	12
Dehnbarkeit (%)	350

Puder

Ungepudert

Proteingehalt

keine Proteine enthalten

Manschette

Umbördelt

Design

Beidhändig

Oberfläche

Glatt

Farbe

Transparent

Qualitätssicherung

Erfüllen die Anforderungen von ASTM D 5250, EN 455 Teil 1-4, AQL 1.5

Mindesthaltbarkeit

5 Jahre ab Produktionsdatum gemäß EN 455 Nr. 4

Verpackung

100 Stück pro Spender, 10 Spender pro Karton

Hinweis

Die vorstehenden Angaben gelten für die Standardausführung. Änderungen vorbehalten.