

# manual®

# SV 609

# VINYL

## PRODUKTINFORMATION

Typ: Latexfreier, puderfreier und unsteriler Untersuchungshandschuh  
 Material: Vinyl (Polyvinylchlorid)  
 Design und Merkmale: Beidhändig verwendbar, gerade Finger, glatte Oberfläche, Rollrand  
 Farbe: Semi-transparent  
 Puder:  $\leq 2$  mg/Handschuh (puderfrei)  
 Verpackung: 100 Handschuhe pro Box, 10 Boxen pro Versandkarton  
 Mindesthaltbarkeit: 5 Jahre ab Herstellungsdatum

### Dimensions:

Größe	Bestellnummer	Breite der Handfläche (mm)	Länge (mm)
Extra-small	SV609-00	$75 \pm 5$	Min. 240
Small	SV609-01	$85 \pm 5$	Min. 240
Medium	SV609-02	$95 \pm 5$	Min. 240
Large	SV609-03	$105 \pm 5$	Min. 240
Extra-large	SV609-04	$115 \pm 5$	Min. 240

### Wandstärke:

Messpunkt	Spezifikation (doppelte Wandstärke)	Typischer Durchschnittswert
Finger (13 +/-3 mm von der Fingerspitze)	$0.08 \pm 0.03$	0.04
Handinnenfläche (Mitte der Handfläche)	$0.08 \pm 0.03$	0.04
Manschette (25+/-5 mm vom Rollrand)	$0.06 \pm 0.03$	0.03

### Physikalische Eigenschaften:

Parameter	Vor Alterung	Nach Alterung
Reißkraft (N) - Spezifikation	Min. 3.6	Min. 3.6
Typische Reißkraft (N)	3.8	

### Inspektion vor Verschiffung:

Inspektionskriterien	Inspektionsniveau	AQL
Abmessungen	S-2	4.0
Physikalische Eigenschaften	S-2	4.0
1000ml Wasserhaltetest	G-1	1.5

### Produktkonformität:

Persönliche Schutzausrüstung gemäß der Europäischen Verordnung (EU) 2016/425, Kategorie III, getestet nach EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016 und EN ISO 21420:2020.  
 Medizinprodukt der Klasse I gemäß der Europäischen Verordnung (EU) 2017/745, EN 455 Teile 1-4.

