

CHEMIKALIEN- UND FLÜSSIGKEITSSCHUTZ





ART. NR. #	BESCHICH- TUNGS- MATERIAL	TRÄGER- MATERIAL	GRIFFPROFIL	STULPENART	FARBE	AQL	PUDER- FREI	EN-GRÖßE	LÄNGE (MM)	WANDSTÄ- RKE IN MM	VERPACK- UNG
02-100	HPPE- Laminatfilm	N.a	Glatte Ausführung.	Schutzstulpe	Weiß	0.065	Ja	6, 7, 8, 9, 10, 11	380 - 410	0.062	1 Paar pro Beutel, 12 Paar pro Master- Beutel, 6 Master- Beutel pro Karton



BESCHREIBUNG

- Chemikalienbeständige , 5-lagiges Laminat Handschuhe
- Anatomische Passform.
- Schutz vor einem äußerst breiten Spektrum von Chemikalien und Flüssigkeiten
- 100 % geprüft Jeder Handschuh wird einzeln luftdruckgeprüft. AQL 0,065 (EN374)

BEMERKUNGEN

• Jeder Handschuh wird einzeln druckgeprüft



KATEGORIE III

Extrem hohe Festigkeit gegen ein breites Spektrum von Chemikalien.

PRIMÄRINDUSTRIEN









IDEALE ANWENDUNGSBEREICHE

- Luft-/Raumfahrtindustrie
- Automotive / OEM
- Notdienste
- Umweltbedingte Reinigungsarbeiten Allgemeine chemische Industrie
- Laboranalyse
- Pharmazeutika
- Luftfahrtindustrie

Druckdatum: 04-03-2016

