

Chemikalienbeständige Reinraumhandschuhe, die robusten Handschutz bieten

Anschlussgröße: 254mm/10"

Dicke: 0,4mm/16 mil

- **Spezialisierte Verteidigungen:** Der AlphaTec® CSM Isolator Glove 85-302 ist hochgradig resistent gegen konzentrierte Säuren und Basen und trägt so zur Sicherheit des Trägers bei.
- **Erhöhter Komfort:** Diese Isolierhandschuhe sind aus weichem, flexiblem Material gefertigt, das für mehr Komfort und einfache Handhabung sorgt
- **Verlängerte Lebensdauer der Handschuhe:** Der AlphaTec® CSM Isolator Glove 85-302 kann dauerhaft Sauerstoff, UV-Strahlen und Ozon ausgesetzt werden, ohne schnell zu verschleißen, und er bietet EN 388:2016+A1:2018 Level 3 Abriebfestigkeit
- **Geringeres Kontaminationsrisiko:** Die weiße Färbung der CSM-Handschuhe erleichtert auch die Erkennung einer möglichen Kontamination.



HAUPTMERKMALE UND VORTEILE

- **Robuste CSM-Zusammensetzung:** Schutz vor konzentrierten Säuren und Basen
- **Flexibles Material:** Für Isolierhandschuhe, die Benutzerfreundlichkeit und Komfort bieten
- **Langlebige Design:** Verträgt anhaltende Belastung durch Sauerstoff, UV-Strahlen und Ozon

TECHNISCHES DATENBLATT

Artikelnummer	85-302
Material	Chlorsulfoniertes Polyethylen_CSM
Farbe	Weiß
Gestalten	Beidseitig tragbar
Externe Handschuhoberfläche	Glatt
Manschette	Rollrand
Aufbewahrung	An einem trockenen, lichtgeschützten Ort bei 5 °C bis 22 °C lagern. Bei Nichtgebrauch in der Originalverpackung aufbewahren.
Verfügbare Größen	11, 9.5
Betriebstemperaturbereich	Von -20°C bis 120°C
Haltbarkeit	Drei (3) Jahre ab Herstellungsdatum.
Normen	CE 0493, EN 388:2016 +A1:2018, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, Kategorie III
Chemische Vulkanisierbeschleuniger	<ul style="list-style-type: none">Keine

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

	Typische Werte	Testverfahren
Länge (mm/in)	813 mm/32"	EN ISO 21420
Port-Größe	10	
Ziel (Einzelwand) der Innenhand (mm/mil)	0.4 mm /16 mil	EN 455-2
Ziel (Einzelwand) der Finger (mm/mil)	0.4 mm / 16 mil	EN 455-2

SCHUTZ VOR MECHANISCHEN RISIKEN, EN 388:2016 UND A1:2018

Risiko	Leistungsstufe
Abriebfestigkeit	Level 3
Schnittfestigkeit (Klingen)	Level 1
Weiterreißfestigkeit	Level 0
Durchstichfestigkeit	Level 1

BESTELLINFORMATIONEN

	PORT SIZE	10"/254mm	10"/254mm
	GRÖSSE	9.5	11
85-302	NACHBESTELLUNGSNUMMER	85302095	85302110

Weitere Informationen: www.ansell.com oder telefonisch unter

Europa, Naher Osten und Afrika

Ansell Healthcare Europe NV
Tel.: +32 (0) 2 528 74 00
Fax: +32 (0) 2 528 74 01

Asiatisch-Pazifischer Raum

Ansell Global Trading Center
Tel.: +603 8310 6688
Fax: +603 8310 6699

Nordamerika

Ansell Healthcare Products LLC
US Tel.: +1 800 800 0444
US Fax: +1 800 800 0445
CA Tel.: +1 800 363-8340

Lateinamerika und Karibik

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

Australien

Ansell Limited
Tel.: +61 1800 337 041
Fax: +61 1800 803 578

GB

Ansell Nitritex
Tel.: +44 1638 663338
Fax: +44 1638 668890

Leistungsstandards und Einhaltung von Gesetzen, Vorschriften und Normen

CE 0493

