

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, flexilem 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 verschleißt, 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
- Langlebiges Design:** Verträgt anhaltende Belastung durch Sauerstoff, UV-Strahlen und Ozon

TECHNISCHES DATENBLATT

Artikelnummer	85-302
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	9.5, 11
Betriebstemperaturbereich	From -20°C to 120°C
Haltbarkeit	3 years
Normen	CE 0493, EN 388:2016 +A1:2018, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, Kategorie III, UKCA
Chemische Vulkanisierbeschleuniger	<ul style="list-style-type: none">Keine

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

	Typische Werte	Testverfahren
Länge (mm/in)	800 / 32	EN ISO 21420
Port-Größe	254mm/10"	

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

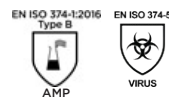
Risiko	Leistungsstufe
Abriebfestigkeit	Level 3
Schnittfestigkeit (Klingen)	Level 1
Weiterreißfestigkeit	Level 0
Durchstichfestigkeit	Level 1
ISO 13997 Cut Resistance	Level A

BESTELLINFORMATIONEN

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

Leistungsstandards und Einhaltung von Gesetzen, Vorschriften und Normen

CE 0493
3101A



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

UK
CA

Ansell ® und ™ sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. US-Patente sowie Anmeldung für US- und Nicht-US-Patente: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Alle Rechte vorbehalten.

Weder dieses Dokument noch die in ihm enthaltenen Angaben von oder im Namen von Ansell garantieren die Handelsfähigkeit oder Eignung von Ansell-Produkten für einen bestimmten Zweck. Ansell haftet nicht für die Eignung oder Angemessenheit der Handschuhauswahl durch Endkunden für einen spezifischen Anwendungsbereich.

Ansell