

Neopren RABS/isolatorhandsker, fremstillet til mellemtunge miljøer og barske kemiske risici

Portstørrelse: 305mm/12"

Tykkelse: 0,51mm/20 mil

- **Specialiseret beskyttelse:** AlphaTec® Neopren Isolator Gloves 55-307 opfylder EN ISO 374-standarderne for kemisk modstandsdygtighed og beskytter mod de fleste syrer, alkoholer, olier og smøremidler.
- **Sikker fingerfærdighed:** Medium tykkelse giver disse neoprenhandsker god fingerfærdighed, så de er nemmere at håndtere.
- **Reduceret risiko for kontaminering:** Deres uforede natur mindsker risikoen for kontaminering og gør rengøringen nemmere og mere sikker.
- **Forbedret holdbarhed:** AlphaTec® Neopren Isolator Gloves 55-307 opfylder også EN ISO 388-standarderne for slidstyrke.



VIGTIGE FUNKTIONER OG FORDELE

- **Kemikalieresistens i overensstemmelse med EN ISO 374:** Fremragende håndbeskyttelse
- **Medium tykkelse:** Større fingerfærdighed for lettere håndtering af dele
- **Uforet:** Mindre risiko for kontaminering, let at holde ren

TEKNISK DATABLAD

Produktreference	55-307
Materiale	Neoprenpolymer
Farve	Sort
Form	Kan benyttes på begge hænder
Udvendig handskeoverflade	Glat
Manchetstil	Rullet
Opbevaringsanvisninger	Opbevares tørt og mørkt i en omgivende temperatur på 5 C til 22 C Opbevares i oprindelig emballage, når det ikke er i brug
TILGÆNGELIGE STØRRELSER	10
Driftstemperaturområde	Fra -30 °C til 50 °C
Renrumsklasse	Ikke-kritisk miljø
Holdbarhed	Fem (5) år fra fremstillingsdatoen.
Testet for brug med cytostatika	Nej
Antistatisk	Ingen
Standarder	CE 0493, EN 388:2016 +A1:2018, EN ISO 21420:2020, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN 388:2016, EN 420:2003 + A1:2009, Kategori III, UKCA
Kemiske vulkaniseringsacceleratorer	<ul style="list-style-type: none">Tetramethylthiuram disulfid

FYSISKE EGENSKABER

	Typiske værdier	Testmetode
Længde (mm)	813 mm/32"	EN 455-2
Åbningsstørrelse	305mm/12"	
Mål enkeltlagstykkelse i håndflade (mm/mil)	0.51 mm / 20 mil	EN 455-2
Mål enkeltlagstykkelse af manchete (mm/mil)	0.51 mm / 20 mil	EN 455-2

BESKYTTELSE MOD MEKANISKE RISICI, EN 388:2016+A1:2018

Risiko	Ydeevne
Slidstyrke	Level 2
Snitbestandighed	Level 1
Rivstyrke	Level 0
Punkteringsstyrke	Level 0

BESTILLINGSOPLYSNINGER

	PORT SIZE	12"/305mm
	STØRRELSE	10
55-307	GENBESTILLINGSNR.	55307100

Standarder for ydeevne og overholdelse af lovgivning



Du kan få flere oplysninger ved at besøge os på www.ansell.com eller ringe til os på

Europa, Mellemøsten og Afrika

Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

Asien- og Stillehavsområdet

Ansell Global Trading Center
T: +603 8310 6688
F: +603 8310 6699

Nordamerika

Ansell Healthcare Products LLC
Tlf. i USA: +1 800 800 0444
Fax i USA: +1 800 800 0445
Tlf. i Canada: +1-800-363-8340

Latinamerika og Caribien

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

Australien

Ansell Limited
T: +61 1800 337 041
F: +61 1800 803 578

Storbritannien

Ansell Nitritex
T: +44 1638 663338
F: +44 1638 668890



Ansell, ® og ™ er varemærker, der tilhører Ansell Limited eller et af dets associerede selskaber. Patenteret i USA og patentanmeldt i USA og andre lande: www.ansell.com/patentmarking © 2024 Ansell Limited. Alle rettigheder forbeholdes.

Hverken dette dokument eller et hvilket som helst udsagn, der fremsættes heri af eller på vegne af Ansell, skal opfattes som en garanti for salgbarhed eller for, at et hvilket som helst Ansell-produkt egner sig til et bestemt formål. Ansell påtager sig intet ansvar for, om en slutbrugers valg af handske til en specifik anvendelse er egnet eller passende.