

RABS/isolatorhandskar i neopren, idealiska för krävande miljöer med aggressiva kemikalier

Portstorlek: 203 mm/8"
Tjocklek: 0,76 mm/30 mil

- **Specialiserat skydd:** AlphaTec® Neoprene Isolator Gloves 55-303 uppfyller EN ISO 374-standarderna för kemisk beständighet och skyddar mot många olika syror, alkoholer, oljor och smörjmedel
- **Förbättrad hållbarhet:** Tack vare den kraftiga tjockleken är dessa neoprenhandskar extra slitstarka och robusta
- **Säkerställd motståndskraft:** AlphaTec® Isolatorhandskar av neopren 55-303 är EN 388-certifierade för nötningsbeständighet
- **Minskade risker för kontaminering:** Eftersom de är ofodrade är risken för kemisk absorption och därmed sammanhängande föroreningsrisker mindre



VIKTIGA EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- **EN ISO 374-kompatibel kemisk resistens:** Avancerat handskydd
- **Kraftig tjocklek:** Högre robusthet, för mer hållbara neoprenhandskar
- **Olinjerad:** Färre kontamineringsrisker och effektivare rengöring

TEKNIKT DATABLAD

Produktreferens	55-303
Material	Neoprenpolymer
Färg	Svart
Form	Handneutral
Ytan på handskens utsida	Slät
Kragmodell	Rullad
Förvaringsanvisningar	Förvara mörkt, torrt och vid en temperatur på +5-22 °C. Förvara produkten i originalförpackningen när den inte används.
Tillgängliga storlekar	10
Intervall arbetstemperatur	Från -30°C till 50°C
Renrumsklass	Icke-kritiska miljöer
Lagringstid	Fem (5) år från tillverkningsdatum.
Testad för användning med cytostatika	Nej
Antistatiska	Nej
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
Kemiska vulkaniseringsacceleratorer	<ul style="list-style-type: none">Tetrametyltiuramdisulfid

FYSISKA EGENSKAPER

	Typiska värden	Provningsmetod
Längd (mm/tum)	813 mm/32"	EN 455-2
Portstorlek	203mm/8"	
Mål tjocklek innerhand, enkel vägg (mm/mil)	0.76 mm / 30 mil	EN 455-2
Mål tjocklek krage, enkel vägg (mm/mil)	0.76 mm / 30 mil	EN 455-2

SKYDD MOT MEKANISKA RISKER, EN 388:2016+A1:2018

Risk	Funktionsnivå
Nötningshållfasthet	Level 3
Skärhållfasthet	Level 1
Rivhållfasthet	Level 0
Punkteringsmotstånd	Level 1

BESTÄLLNINGSPÅSÄTTNING

	PORT SIZE	8"/203mm
	STORLEK	10
55-303	BEST.NR	55303100

För mer information, besök www.ansell.com eller ring oss på

Europa, Mellanöstern och Afrika

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

Asien och Stillahavsområdet

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

Nordamerika

Ansell Healthcare Products LLC
USA T: +1 800 800 0444
USA F: +1 800 800 0445
Kanada T: +1-800-363-8340

Latinamerika och Karibien

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

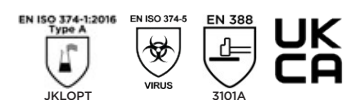
Australien

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

Storbritannien

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

Standarder för prestanda och regelefterlevnad



Ansell, ® och ™ är varumärken som ägs av Ansell Limited eller något av dess dotterbolag. Patenterad i USA, patent sökt i USA och andra länder:
www.ansell.com/patentmarking © 2024 Ansell Limited. Med ensamrätt.

Denna trycksak eller något påstående som gjorts häri av Ansell eller å Ansells vägnar ska inte ses som en garanti för att någon Ansell-produkt är säljbar eller lämplig för något särskilt ändamål. Ansell ansvarar inte för lämpligheten eller användbarheten av en slutanvändares val av handskar för en viss applikation.