

## Rukavice NRL RABS/Izolator, které poskytují ochranu rukou odolnou proti roztržení a oděru.

Velikost portu: 203 mm/8"

Tloušťka: 0,51 mm/20 mil.

- **Trvalá ochrana:** Rukavice AlphaTec® NRL RABS a Izolační rukavice 55-104 splňují normy EN 388 a poskytují osvědčenou odolnost proti roztržení a oděru úrovně 2.
- **Zlepšená obratnost:** Střední tloušťka zajišťuje, že tyto rukavice RABS poskytují obratnou osobní ochranu a usnadňují manipulaci.
- **Omezená rizika kontaminace:** Čištění těchto latexových rukavic je jednoduché díky jejich průsvitnému provedení bez podšívky, které je méně náchylné ke znečištění.



### KLÍČOVÉ VLASTNOSTI A VÝHODY

- **Latexová konstrukce:** Zvýšená ochrana proti oděru a roztržení
- **Střední tloušťka:** Zvýšená obratnost pro snadnější manipulaci s díly
- **Bez podšívky:** Snížení rizika kontaminace a snadnější čištění

### TECHNICKÝ LIST

Kód produktu	55-104
Materiál	Přírodní pryžový latex
Barva	Přírodní
Tvar	Obouruké
Vnější povrch rukavic	Hladký
Provedení manžety	Obroubená
Pokyny pro skladování	Není-li prostředek používán, skladujte v původním obalu na suchém a tmavém místě při teplotě 5 °C až 22 °C.
Dostupné velikosti	10
Rozsah provozní teploty	Od -30 °C do 50 °C
Životnost při uskladnění	Tři (3) roky od data výroby.
Standardy	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, Kategorie III
Chemické akcelerátory vulkanizace	<ul style="list-style-type: none"><li>• Proteiny přírodního kaučuku</li><li>• Diethyldithiokarbamat zinečnatý (ZDEC)</li></ul>

### FYZICKÉ VLASTNOSTI

	Typické hodnoty	Testovací metoda
Délka (mm/palce)	813 mm / 32"	EN 455-2
Velikosti portu	203 mm/8"	
Cil tloušťka jedné vrstvy v oblasti dlaně (mm/mil)	0.51 mm / 20 mil	EN 455-2
Cil loušťka jedné vrstvy v oblasti manžety (mm/mil)	0.51 mm / 20 mil	EN 455-2

### OCHRANA PROTI MECHANICKÝM RIZIKŮM, EN 388:2016+A1:2018

Nebezpečí	Úroveň výkonu
Odolnost proti oděru	Level 2
Odolnost proti prořezání ostřím	Level 0
Odolnost proti protržení	Level 2
Odolnost proti propíchnutí	Level 0

### INFORMACE PRO OBJEDNÁVKY

	PORT SIZE	
	VELIKOST	10
55-104	OBJEDNACÍ Č.	55104010

**Shoda se zákonnými nařízeními a výkonovými normami**



**Pro více informací navštivte [www.ansell.com](http://www.ansell.com) nebo nám zavolejte:**

**Evropa, Blízký východ a Afrika**

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

**Asie a Pacifik**

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

**Severní Amerika**

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

**Latinská Amerika a Karibik**

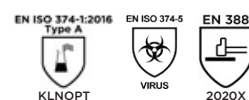
Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

**Austrálie**

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

**Spojené království**

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



Ansell, ® a ™ jsou registrované obchodní známky společnosti Ansell Limited nebo jejich poboček. Patentováno v USA a podléhající patentu v USA a mimo USA: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2024 Ansell Limited. Všechna práva vyhrazena.

Ani tento dokument, ani v něm učiněná prohlášení firmou Ansell či jejím jménem nelze vykládat jako záruku prodejnosti či vhodnosti jakéhokoliv výrobku Ansell ke konkrétnímu účelu. Ansell se zřídka zodpovídá za vhodnost či adekvátnost výběru rukavic konečným uživatelem pro konkrétní aplikaci.