

## Rukavice z polymeru EPDM+ RABS a izolátoru schválené úřadem FDA s dvoubarevným designem.

Rukavice AlphaTec® EPDM Plus RABS a Isolator mají dvouvrstvý systém detekce porušení: unikátní materiál v bílé barvě na černé podšívce; vytvořeny z vysoce kvalitního materiálu, v plné shodě s nařízením FDA pro kontakt s potravinami (FDA pozitivní seznam) dle 21 CFR 177 Nepřímá potravinářská aditiva; určeny pro opakovanou sterilizaci v autoklávu (až 50krát), což redukuje nároky na výměnu rukavic.

### KLÍČOVÉ VLASTNOSTI A VÝHODY

- **Dvouvrstvé/duální barevné provedení bílá na černé:** jednodušší detekce narušení.
- **Složení EPDM Plus:** Vhodné pro opakovanou sterilizaci v autoklávu
- **Chemická odolnost:** Peroxid vodíku/běžné dezinfekční chemikálie



### TECHNICKÝ LIST

Kód produktu	85-602
Materiál	Etylen-propylen-dienový kaučuk (EPDM+)
Barva	Bílý exteriér, černý interiér
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	9.5, 11
Rozsah provozní teploty	Od -20 °C do 130 °C
Čisté prostory - třída	Nekritické prostředí
Životnost při uskladnění	Tři (3) roky od data výroby.
Testováno pro použití v kombinaci s chemoterapeutiky	Ne
Standardy	CE 0493, EN 388:2003, EN 388:2016 +A1:2018, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN 388:2016, Kategorie III
Chemické akcelerátory vulkanizace	<ul style="list-style-type: none"><li>• Difenylguanidin</li><li>• Tetramethyl-thiuram-disulfid</li><li>• Dibutyldithiokarbamat zinečnatý (ZDBC)</li></ul>

### FYZICKÉ VLASTNOSTI

	Typické hodnoty	Testovací metoda
Délka (mm/palce)	813 mm / 32"	
Velikosti portu	12"	
Cil tloušťka jedné vrstvy v oblasti dlaně (mm/mil)	0.51 mm / 20 mil	
Cil loušťka jedné vrstvy v oblasti manžety (mm/mil)	0.51 mm / 20 mil	

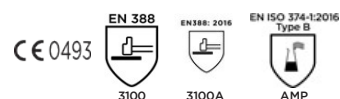
### OCHRANA PROTI MECHANICKÝM RIZIKŮM, EN 388:2016+A1:2018

Nebezpečí	Úroveň výkonu
Odolnost proti oděru	Level 3
Odolnost proti prořezání ostřím	Level 1
Odolnost proti protržení	Level 0
Odolnost proti propíchnutí	Level 0

### INFORMACE PRO OBJEDNÁVKY

	PORT SIZE	12"/305mm	12"/305mm
	VELIKOST	9.5	11
85-602	OBJEDNACÍ Č.	85602095	85602110

**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 jakéhokoli výrobku Ansell ke konkrétnímu účelu. Ansell se zřídka zodpovídá za vhodnost či adekvátnost výběru rukavic konečným uživatelem pro konkrétní aplikaci.