

## Scheda tecnica guanto/Glove technical data sheet 07621N.01

Identificazione articolo/Item identification					
Cod. comm.le Industrial Starter/ IS commercial item code:	<b>07621N</b>	Cod. art. fornitore/ Supplier item code*:	<b>S5934T09</b>	Cod. fornitore/ Supplier code:	<b>002510</b>
Cod. colore Industrial Starter/ Industrial Starter colour code:		<input checked="" type="checkbox"/>	Articolo del catalogo/Item from catalogue		
		<input type="checkbox"/>	Articolo personalizzato/Customized item		
		Codice cliente/Customer code:			
Nome articolo/Item name:	<b>Guanto elettroisolante TYRON 20 ( Classe 2, categoria RC ) / Electro insulating glove TYRON 20 ( Class 2, category RC )</b>				

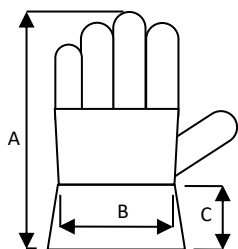
Descrizione tecnica dell'articolo/Technical item description	
Materiale palmo/Palm material:	<b>Latice di gomma naturale / Natural rubber latex</b>
Materiale dorso/Back material:	<b>Latice di gomma naturale / Natural rubber latex</b>
Materiale manichetta/Cuff material:	<b>Latice di gomma naturale / Natural rubber latex</b>
Colore/Colour:	<b>Giallo / Yellow</b>
Loghi/Logos:	
Taglie/Sizes:	<b>8, 9, 10, 11, 12</b>
Imballo/Packaging:	<b>n. 1 pa per busta, n. 10 buste per export carton / n. 1 pr per polybag, n. 10 polybag per export carton</b>
Note/Notes:	<b>Spessore guanto = 2,9 mm Glove thickness = 2,9 mm</b>

Conformità alle norme CE/Conformity with EC standards			
Cat.DPI/ PPE Category:	<b>III</b>	Norme CE e livelli di protezione/ EC standards and protection levels:	<b>EN 60903:2003+AC2:2005</b> ( AC proof test voltage : 20,0 kV, AC withstand test voltage : 30,0 kV, Acid/Oil/Ozone resistance : cat R, Extremely low temperature resistance : cat C ) <b>EN 420:2003+A1:2009</b> <b>PN-EN 61482-1-1:2009 / PN-EN 61482-1-2:2010</b> ( Rischi termici da esposizione da arco elettrico / Thermal hazards of an electric arc )
Certificato d'esame UE di tipo n° / UE type-examination certificate No.:	<b>UE/361/2020/1437</b>		Data/Date: <b>28.04.2020</b>
Ente notificato/Notified body:	<b>Central Institute for Labour Protection National            Research Institute (CIOP-PIB), Czerniakowska            16, 00-701 Warsaw, Poland</b>		N°/No.: <b>1437</b>
Lingue nota Informativa/ Information note's languages:	<b>IT/PL/EN/CZ/ES/SK/PT/FR/SI/SR/EA/EE</b>		

## Scheda tecnica guanto/Glove technical data sheet 07621N.01

	Misure delle taglie/Size measurements [cm]				
Taglia/Size:	8	9	10	11	12
A. Lunghezza/Lenght:	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>
B. Larghezza/Widht:	<b>10,5</b>	<b>11,5</b>	<b>12,5</b>	<b>12,7</b>	<b>13,0</b>
C. Altezza manichetta / Cuff lenght:	<b>20,0</b>	<b>20,0</b>	<b>19,0</b>	<b>18,5</b>	<b>17,5</b>

### Disegno e foto/Drawing and photo



15/05/2020



Resp. acquisti/Purchasing manager