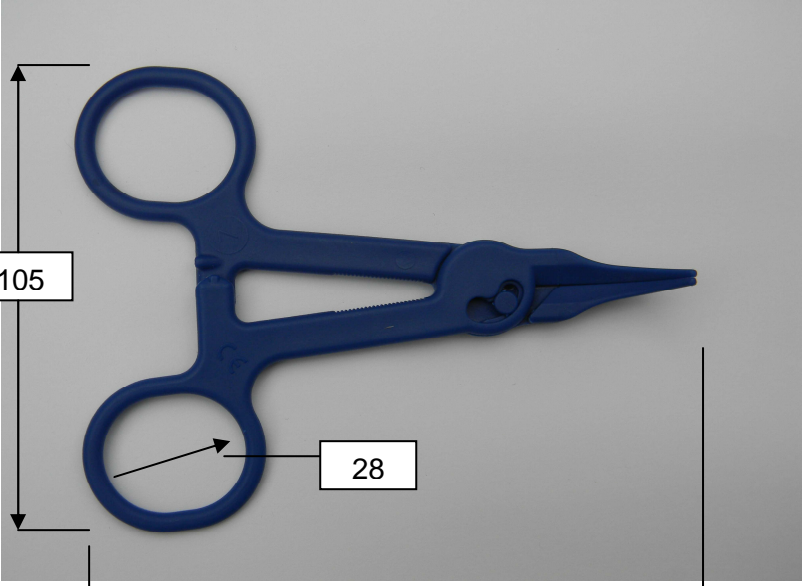




**SPECIFICA DI PRODOTTO - PRODUCT SPECIFICATION**

codice - code	descrizione - description
<b>AC 190 B</b>	pinza a forbice curva - blu
	scissor clamp curved - blue

caratteristiche - features
<ul style="list-style-type: none"> <li>dispositivo medico marcato CE in classe 1: <u>leggere le istruzioni d'impiego prima dell'uso</u></li> <li>fabbricato in materiale omogeneo per miglior smaltimento: rivetti in metallo non presenti</li> <li>impiegata per trattenere batuffoli di cotone e garze</li> <li>aggancio sicuro in 4 posizioni</li> <li>sterilizzazione: Ossido di Etilene (EtO); Gamma - Beta (fino a 25 kGy); Vapore (ciclo a 125°C per 20 minuti)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>class 1 CE marked medical device: <u>read operating instructions before use</u></li> <li>manufactured with homogeneous material for better disposal: no metal rivets inside</li> <li>it is used to hold cotton flocks and gauzes</li> <li>4 positions safe fastening</li> <li>sterilization: Ethylene Oxide (EtO); Gamma – Beta (up to 25 kGy); Steam (125°C – 20 minutes cycle)</li> </ul>

disegno - drawing	
	 <p>aggancio in 4 posizioni 4 positions fastening</p>
	 <p>Dettaglio punta tip detail</p>

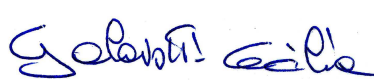

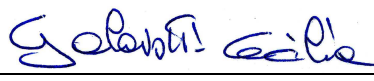

## SPECIFICA DI PRODOTTO - PRODUCT SPECIFICATION

codice - code	descrizione - description
<b>AC 190 B</b>	pinza a forbice curva - blu
	scissor clamp curved - blue

uso - intended use	colore - color	confezione standard – standard package	
chiusura parziale o totale di tubi per circolazione extracorporea	blu	600	pezzi sfusi, non sterili, in doppio sacco polietilene e cartone temperatura di stoccaggio: 0°C / 40°C
to close partially or completely tubings for extracorporeal circulation	blue		units in bulk, not sterile, in double polyethylene bag and card board box storage temperature: 0°C / 40°C (32°F / 104°F)

materiale - raw material	Tipo - Type
Nylon caricato 30% fibra di vetro Latex Free	PA 6 G6 neutro con 0.8% colorante blu
Nylon 30% glass fibre reinforced Latex Free	PA 6 G6 neutral 0.8% blue colouring agent

controllo qualità – quality control	
controllo visivo - visual control	

rev.	data - date	preparato da – prepared by	approvato da – approved by
00	01/01/2013 (dd/mm/yyyy)		
01	26/10/2015 (dd/mm/yyyy) Aggiunto specifica latex free Add specific latex free		
		Cecilia Galavotti	Luca Bergamini

attenzione - warning
L'esposizione di questo prodotto a materiali, prodotti chimici, modalità di sterilizzazione o temperature al di fuori delle specifiche, possono causare cambiamenti nel materiale del prodotto. Se l'uso inteso è diverso, è l'acquirente il solo responsabile per la scelta, l'adeguatezza e l'uso di questo prodotto.
The exposure of this product to materials, chemicals, sterilization or temperatures that are outside the operating range specifications may cause changes in the raw materials of the product. If the intended use is different, the buyer is the sole responsible for the selection, suitability and the use of this product in a finished medical device.

