



PUNTOART
SAFE

SCHEDA TECNICA PRODOTTO
TECHNICAL DATA SHEET
DATA/DATE 20/07/2020

RAGIONE SOCIALE/COMPANY NAME	PuntoArt S.r.l.
SEDE LEGALE/HEADQUARTERS	Via del Progresso, 109 - San Mauro Pascoli (FC)
SITO PRODUTTIVO/PRODUCTION SITE	Via Giorgio Amendola, 30 Savignano sul Rubicone (FC)
TELEFONO/TELEPHONE	348 8585857

DENOMINAZIONE PRODUCT NAME	XNOI (pernoi) MASCHERINA CHIRURGICA TIPO II XNOI (pernoi) TYPE II SURGICAL MASK
DENOMINAZIONE LEGALE LEGAL PRODUCT NAME	Mascherina chirurgica ad alto potere filtrante Tipo II (BFE ≥ 98%) Surgical mask with high filtering power Type II (BFE ≥ 98%)

CARATTERISTICHE CHARACTERISTIC	PARAMETRI PARAMETERS	METODO DI PROVA TEST METHOD
Efficienza di filtrazione batterica (BFE) Bacterial Filtration Efficiency (BFE)	≥ 98 %	UNI EN 14683:2019
Respirabilità Breathability	39,6 Pa/cm2	UNI EN 14683:2019
Carica Microbica (Bioburden) Microbial charge (Bioburden)	19 UFC/g	UNI EN 14683:2019
Citotossicità e Biocompatibilità Cytotoxicity and Biocompatibility	Non citotossica e biocompatibile Non-cytotoxic and bio-compatible	UNI EN ISO 10993:2009

DESCRIZIONE / PRODUCT DESCRIPTION



Mascherina chirurgica di Tipo II con elastici composta da 4 strati: Filtro SMS composto da Tnt SPUNBOND da 20g, MELTBLOWN antiparticolato e antibatterico da 30g ad alto potere filtrante, SPUNBOND da 20g e TNT Spunbond da 30 gr. Fermanaso incorporato. BFE ≥ 98%
Destinazione d'uso: personale medico e paramedico per assicurare al paziente una protezione da agenti microbici. Non contiene lattice, Prodotto in ITALIA, Sanificato non sterile

*Layer Surgical mask Type II with elastic bands: Soft nonwoven SPUNBOND 20 g, antiparticle and antibacterial SMS filter 30g with high filtering power, SPUNBOND 20 g. Incorporated nose clip. BFE ≥ 98% Application: for medical personnel and paramedics to ensure patient protection from microbial agents.
No latex, Made in ITALY, Sanitized non sterile product.*



PUNTOART
SAFE

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

TECHNICAL DATA SHEET

DATA/DATE 20/10/2020

CARATTERISTICHE <i>CHARACTERISTIC</i>		SPECIFICHE <i>SPECIFICATION</i>	
Respirabilità <i>Breathability</i>	Respirabilità <i>Breathability</i>	3 Strati Filtro <i>Filter Layer</i>	Tessuto non Tessuto prodotto in tecnologia SMS 70 gr SPUNBOND +20gr MELTBLOWN +30gr SPUNBOND 20gr <i>Non-woven fabric</i> <i>produced in SMS technology</i> <i>20+30+20 (70gr)</i>
		1 Strato interno <i>Inner material</i>	Tessuto non Tessuto prodotto in tecnologia SPUNBOND 30g. <i>Non-woven fabric</i> <i>produced in SPUNBOND</i> <i>technology 30g.</i>
	Supporto Naso <i>Nose-piece</i>	Filo di ferro ricoperto di plastica <i>Plastic coated iron wire</i>	
	Elastici Orecchie <i>Earloop</i>	Poliestere Tex /Lycra <i>Polyester Tex /Lycra</i>	
Dimensioni <i>Dimension</i>	Misure <i>Body Size</i>	Lunghezza/Lenght	175 mm (+5)
		Larghezza/Width	95 mm (+5)
	Lunghezza Elastici Orecchie <i>Length of Earloop</i>	Normale/Regular	185 mm (+5)
	Profondità della piega <i>Pleat Depth</i>	10 mm (+5)	
	Lunghezza del supporto naso <i>Length of Nose-piece</i>	100 mm (+5)	
DIRETTIVA E/O NORMA DI RIFERIMENTO <i>REFERENCE DIRECTIVES AND / OR STANDARDS</i>	Certificazione CE D.M. 93/42 CEE e Autorizzazione ISS (Istituto Superiore di Sanità) codice autorizzativo COV574 Conforme alle norme UNI EN 14683 e UNI EN ISO 10993. <i>CE Certification D.M. 93/42 CEE and ISS Authorization - Italian Institute of Health with authorization code COV574.</i> <i>Compliant with UNI EN 14683 and UNI EN ISO 10993 standards.</i>		
STOCCAGGIO <i>STORAGE</i>	Stoccare a temperatura ambiente in luogo asciutto e ventilato. <i>Store at room temperature in a dry and airy place.</i>		
DURATA <i>DURATION</i>	3 anni <i>3 years</i>		
CONFEZIONI <i>PACKAGING</i>	Confezione: 10 pezzi x5 (50) pezzi, scatola 20 confezioni <i>Box of 10 masks x5(50) carton of 20 boxes.</i>		