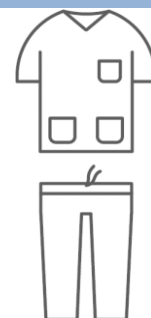


Karta Danych Technicznych



Opero® Komplet chirurgiczny z włókniny (SMMS)

OPIS PRODUKTU

Typ produktu	Komplet chirurgiczny z włókniny SMMS (bluza z krótkim rękawem z trzema kieszeniami, spodnie związane w pasie).
Przewidywane zastosowanie	Jednorazowy zestaw chirurgiczny wykonany z antystatycznej włókniny polipropylenowej SMMS. Oddychający, czasowo nieprzemakalny. Stanowi bardzo dobrą barierę dla mikroorganizmów i zanieczyszczeń mechanicznych.
Materiał	Włóknina polipropylenowa SMMS (Spunbond Meltblown Meltblown Spunbond)
Gramatura	45 g/m ²
Kolor	Niebieski/ zielony/ różowy/ fioletowy
Rozmiar	XS/S/M/L/XL/XXL/XXXL
Sposób pakowania	100 szt. / worek PE; 1000 szt. / karton

OZNACZENIA PRODUKTU

		Niebieski	Zielony	Różowy	Fioletowy
Kolor / Numer referencyjny	XS	W311100010_1605	W311200010_1605	W311400010_1605	W311700010_1605
	S	W311100020_1605	W311200020_1605	W311400020_1605	W311700020_1605
	M	W311100030_1605	W311200030_1605	W311400030_1605	W311700030_1605
	L	W311100040_1605	W311200040_1605	W311400040_1605	W311700040_1605
	XL	W311100050_1605	W311200050_1605	W311400050_1605	W311700050_1605
	XXL	W311100060_1605	W311200060_1605	W311400060_1605	W311700060_1605

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

Wymiary			XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL	Tolerancja [cm]
	Bluza	Długość	70	73	75	77	81	83	85	±2
		Obwód klatki piersiowej	53	54	57	60	66	69	72	±2
	Spodnie	Długość nogawki	101	104	106	110	115	117	119	±2
		Długość paska	140	150	160	170	180	185	190	±2
		Długość w pasie	97	108	112	120	130	134	138	±2

STANDARDY PRODUKCYJNE I BEZPIECZEŃSTWA

Klasyfikacja	Wyrób Medyczny: CE Klasa I (Rozporządzenie (UE) 2017/745)
Zgodność ze standardami produktowymi	EN ISO 15223-1, EN 1041, ISO 10993-1, ISO 10993-5, ISO 10993-10, EN ISO 14971
Zgodność ze standardami jakościowymi	EN ISO 13485, ISO 9001
REACH	Produkt nie zawiera żadnych substancji chemicznych wymienionych na "Listę kandydacką substancji wzbudzających szczególnie" duże obawy" zgodnie z rozporządzeniem REACH (WE) nr 1970/2006.

PRZECZYSZCZANIE ORAZ UTYLIZACJA

Instrukcje przechowywania	Chronić przed bezpośrednim promieniowaniem słonecznym. Przechowywać w suchym miejscu w temperaturze 5 - 30°C.
Okres ważności	3 lata
Utylizacja	Postępować zgodnie z lokalnymi instrukcjami.