SFIGMOMANOMETRO AD ANEROIDE REGENT AUTOTEST *Ref. 9120.20.312*



L'immagine del dispositivo è puramente indicativa.

Descrizione

Sfigmomanometro ad aneroide per automisurazione di tipo palmare con sistema di misura a 1 tubo e stetoscopio con testina incorporata nel bracciale.

Quadrante graduato in metallo con cifre nere su sfondo bianco.

Lente del quadrante in durevole materiale plastico.

Il manometro garantisce misurazioni stabili anche ad elevate pressioni.

Meccanismo di misura protetto contro la corrosione.

Valvola di regolazione dell'aria in ottone cromato.

Bracciale con cuciture e chiusura a velcro, calibrato per adulti, realizzato in Nylon e privo di lattice.

Monopalla realizzata in PVC priva di lattice.

Fonendoscopio per adulti con testina piatta, in alluminio e archetto in ottone cromato.

Realizzato con materiali privi di lattice.

Sistema a tubo singolo.

Olive auricolari rigide a pressione.

Provvisto di astuccio morbido con chiusura a cerniera, per contenere sfigmomanometro e bracciale.

Sfigmomanometro disponibile con bracciale, monopalla e tubo stetoscopio in colore coordinato nero.

Rev. 2.1 – 12 marzo 2020 p. 2/4

Destinazione d'uso

Sfigmomanometro ad aneroide per la misura della pressione arteriosa al domicilio, nello studio medico, in ambito medico ospedaliero e nei casi di emergenza.

Identificazione prodotto

Dispositivo Medico	☑ SI	□ NO
Codice CND	C9006	
Identificativo di Registrazione BD/RDM	98186/R	
Conformità alla Direttiva Europea 93/42/CEE (s.m.i. 2007/47/CE)	▼ SI	□ NO
Classe del dispositivo medico - 93/42/CEE	□ I Im □ Is □ IIa	□ IIb □ III
Marcatura CE	▼ SI	□ NO
Dichiarazione di Conformità del Fabbricante	▼ SI	□ NO
Ente Certificatore	▼ SI	□ NO
Sterile	□ SI	▼ NO
Latex Free	▼ SI	□NO
Garanzia	60 mesi per difetti di fabbrica parti soggette a usura.	azione ad esclusione delle
Fabbricante	Friedrich Bosch GmbH & Co. KG.	
Rappresentante Europeo Autorizzato EC-REP	n/a	
Distributore	INTERMED S.r.I.	

Caratteristiche Tecniche

Sfigmomanometro	
Range pressione di gonfiaggio	Da 0 a 300 mmHg
Protezione sovrapressione	Fino a 600 mmHg
Precisione	± 3 mmHg
Divisione	2 mmHg
Parametri rilevati	Pressione arteriosa
Metodo di misura	Auscultatorio Riva Rocci Korotkoff
Metodo di gonfiaggio	Manuale mediante monopalla
Diametro quadrante	68 mm
Dimensioni numeri del quadrante	Circa da 5 a 7 mm

Monopalla	Completa di valvola distale – lunghezza 80 mm circonferenza massima 140 mm		
	Bracciale per adulti Nylon		
	Tubi e camera d'aria	PVC	
	Monopalla	PVC	
Materiali	Chassis e anello di protezione	Plastica satinata	
	Cucchiaio	Acciaio inossidabile	
	Lancetta calibrata	Materiale amagnetico	
	Meccanismo aneroide	Ottone	
Condizioni di utilizzo	Temperatura da +10°C a +40°C	Temperatura da +10°C a +40°C	
	Umidità relativa da 30% a 85%	Umidità relativa da 30% a 85%	
Condizioni di stoccaggio	Temperatura da -20°C a +60°C	Temperatura da -20°C a +60°C	
Condizioni di stoccaggio	Umidità relativa da 10% a 95%		
Peso:	189 g. senza bracciale		
Standard tecnici	EN 1060-1 – EN 1060-2 – EN ISO 81060-1 Sfigmomanometri		
	non invasivi		
Stetoscopio			
	Testina	Alluminio	
Materiali	Archetto auricolare	Ottone cromato	
Materiali	Lira	PVC	
	Membrana	PVC	
Diametro membrana	45 mm		
Lunghezza lira senza archetto	60 cm		

Informazioni utili*

CONTROINDICAZIONI E AVVERTENZE	Non sono state rilevate controindicazioni salvo nei casi di accertata sensibilità ai materiali componenti.
CONSERVAZIONE	Conservare l'unità in un ambiente asciutto e fresco. Evitare l'esposizione diretta ai raggi solari e alla polvere. Arrotolare il tubo prolunga del bracciale con cautela evitando di formare angoli.
MANUTENZIONE E PULIZIA	Far eseguire i lavori di manutenzione e di riparazione solo da personale specializzato. Per la pulizia utilizzare un panno morbido leggermente imbevuto di detergente non aggressivo né schiumoso. L'utilizzo di detergenti e disinfettanti non adatti può provocare danni alle superfici delicate dell'apparecchio.
MODALITÀ DI SMALTIMENTO	Smaltire il dispositivo rispettando le normative vigenti in materia di tutela ambientale e raccolta differenziata.

^{*}Per ulteriori dettagli attenersi alle istruzioni d'uso a corredo con il dispositivo.

Contenuto della confezione

COMPONENTE	DESCRIZIONE	PZ/CONFEZIONE
9120.20.312	Sfigmomanometro ad aneroide <i>Regent Autotest</i> con bracciale per adulti, fonendoscopio e custodia di trasporto.	1
Manuale d'uso	Istruzioni per il corretto utilizzo del dispositivo	1

Accessori opzionali

COMPONENTE	DESCRIZIONE	PZ/CONFEZIONE
5001.01.001	Bracciale per adulti a 1 tubo – 54 x 14,5 cm con testina fonendoscopio – Colore nero	1
5001.01.006	Bracciale per adulti obesi a 1 tubo – 60 x 14,5 cm con testina fonendoscopio – Colore nero	1

Cronologia delle revisioni

REV.	DATA	MODIFICA
1.0	10/06/2016	Emissione della scheda tecnica secondo il nuovo formato definito.
2.0	03/11/2016	Modifica al layout delle tabelle di identificazione e caratteristiche tecniche di prodotto; aggiunta simbolo CE.
2.1	12/03/2020	Aggiunta peculiarità del prodotto

