

## **SFIGMOMANOMETRO AD ANEROIDE PALMARE CON FONENDOSCOPIO**

**Ref. LF-135**



L'immagine del dispositivo è puramente indicativa.

### **Descrizione**

Sfigmomanometro ad aneroide di tipo palmare con fonendoscopio.

Sistema di misura con camera d'aria a 1 tubo.

Quadrante graduato a due colori per una migliore visione dei valori, diametro 60 mm, con limiti per la pressione clinica di 140/90 mmHg stampati.

Lente del quadrante in durevole materiale plastico.

Manometro protetto da eccessiva pressione.

Meccanismo di misura protetto contro la corrosione.

Cucchiaino in metallo cromato.

Valvola di regolazione aria in rame cromato.

Bracciale per adulti realizzato in nylon con chiusura a velcro e con anello metallico per facilitare l'avvolgimento, indicato per circonferenze arto da 24 a 32 cm.

Fonendoscopio per adulti con testina piatta, in alluminio, applicata al bracciale.

Sistema a tubo singolo.

Archetto auricolare in ottone cromato.

Olive auricolari rigide a pressione.

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

Prodotto realizzato con materiali completamente privi di lattice.

Sfigmomanometro e stetoscopio disponibili in colore blu.

Questo documento è di proprietà di INTERMED S.r.l. Tutti i diritti riservati: è vietata la riproduzione, anche parziale, dei contenuti e delle immagini di questa scheda.

INTERMED S.r.l. via Ludovico d'Aragona, 11 • 20132 - Milano (MI) • Cod. Fisc/P. IVA 11703230158  
Telefono +39 02.98248016 • Fax +39 02.98247361 • info@intermeditalia.it • www.intermeditalia.it  
Capitale Sociale 51.640 € i.v. • Trib. Mi 12745/1996 • C.C.I.A.A. Mi 1494142

Organizzazione con sistema di gestione  
qualità aziendale certificato:  
UNI CEI EN ISO 13485:2016

## Destinazione d'uso

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

## Identificazione prodotto

Dispositivo Medico	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Codice CND	C9006	
Identificativo di Registrazione BD/RDM	15524/R	
Conformità alla Direttiva Europea 93/42/CEE (s.m.i. 2007/47/CE)	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Classe del dispositivo medico - 93/42/CEE	<input type="checkbox"/> I <input checked="" type="checkbox"/> Im <input type="checkbox"/> Is <input type="checkbox"/> IIa <input type="checkbox"/> IIb <input type="checkbox"/> III	
Marcatura CE	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Dichiarazione di Conformità del Fabbricante	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Ente Certificatore	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Sterile	<input type="checkbox"/> SI	<input checked="" type="checkbox"/> NO
Latex Free	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Garanzia	24 mesi per difetti di fabbricazione ad esclusione delle parti soggette a usura.	
Fabbricante	INTERMED S.r.l.	
Rappresentante Europeo Autorizzato EC-REP	n/a	
Distributore	INTERMED S.r.l.	

## Caratteristiche Tecniche

Questo documento è di proprietà di INTERMED S.r.l. Tutti i diritti riservati: è vietata la riproduzione, anche parziale, dei contenuti e delle immagini di questa scheda.

INTERMED S.r.l. via Ludovico d'Aragona, 11 • 20132 - Milano (MI) • Cod. Fisc/P. IVA 11703230158  
 Telefono +39 02.98248016 • Fax +39 02.98247361 • info@intermeditalia.it • www.intermeditalia.it  
 Capitale Sociale 51.640 € i.v. • Trib. Mi 12745/1996 • C.C.I.A.A Mi 1494142

Organizzazione con sistema di gestione  
 qualità aziendale certificato:  
 UNI CEI EN ISO 13485:2016

Range pressione di gonfiaggio	Da 0 a 300 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	60 mm	
Monopalla	Completa di valvola distale	
Materiali	Bracciale per adulti Tubo Camera d'aria Monopalla Quadrante Chassis Lente protezione quadrante Meccanismo aneroide Valvola rilascio aria Cucchiaio	Nylon PVC PVC PVC Alluminio Materiale plastico Materiale plastico Rame Rame cromato Metallo cromato
Diametro membrana	47 mm	
Lunghezza lira senza archetto	60 cm	
Altezza	13,4 mm	
Materiali fonendoscopio	Testina Archetto auricolare Lira Membrana	Alluminio Ottone cromato PVC PVC
Condizioni di utilizzo	Temperatura da +10°C a +40°C Umidità relativa da 30% a 85%	
Condizioni di stoccaggio	Temperatura da -20°C a +60°C Umidità relativa da 10% a 95%	
Standard tecnici	EN 1060-1 Sfigmomanometri non invasivi – EN 10993-10	

## Informazioni utili\*

Questo documento è di proprietà di INTERMED S.r.l. Tutti i diritti riservati: è vietata la riproduzione, anche parziale, dei contenuti e delle immagini di questa scheda.

INTERMED S.r.l. via Ludovico d'Aragona, 11 • 20132 - Milano (MI) • Cod. Fisc./P. IVA 11703230158  
 Telefono +39 02.98248016 • Fax +39 02.98247361 • info@intermeditalia.it • www.intermeditalia.it  
 Capitale Sociale 51.640 € i.v. • Trib. Mi 12745/1996 • C.C.I.A.A Mi 1494142

Organizzazione con sistema di gestione  
 qualità aziendale certificato:  
 UNI CEI EN ISO 13485:2016

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 detersivi 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
LF-135	Sfigmomanometro ad aneroide <i>LF-135</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
LF-016	Bracciale per adulti, con testina fonendoscopio - dimensioni 52 x 14 cm - colore blu	1
LF-025	Tessuto in Nylon per adulti, con testina fonendoscopio - dimensioni 52 x 14 cm - colore blu - con anello metallico	1
LF-050	Camera d'aria a un tubo per bracciale adulti - dimensioni 22 x 12 cm	1
DG-406	Valvola di scarico in metallo	1
LF-081	Valvola distale per monopalla	1
LF-060	Monopalla Latex Free con valvola distale e senza valvola di scarico	1
LF-056PZ	Olive auricolari rigide - 1 pezzo	1
LF-059	Membrana per fonendoscopio per adulti	1
LF-066	Archetto auricolare completo di olive rigide	1

Questo documento è di proprietà di INTERMED S.r.l. Tutti i diritti riservati: è vietata la riproduzione, anche parziale, dei contenuti e delle immagini di questa scheda.

## 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	16/03/2020	Aggiunta peculiarità del prodotto



Questo documento è di proprietà di INTERMED S.r.l. Tutti i diritti riservati: è vietata la riproduzione, anche parziale, dei contenuti e delle immagini di questa scheda.

INTERMED S.r.l. via Ludovico d'Aragona, 11 • 20132 - Milano (MI) • Cod. Fisc/P. IVA 11703230158  
Telefono +39 02.98248016 • Fax +39 02.98247361 • info@intermeditalia.it • www.intermeditalia.it  
Capitale Sociale 51.640 € i.v. • Trib. Mi 12745/1996 • C.C.I.A.A Mi 1494142

Organizzazione con sistema di gestione  
qualità aziendale certificato:  
UNI CEI EN ISO 13485:2016