

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Modulo STD
	Rev. 04 – 01.12.2023

DM561 Stetofonendoscopio tipo rappaport

Destinazione d'uso

Dispositivo meccanico per auscultazione medica.

Caratteristiche principali

Stetofonendoscopio con tubo gemellare. Testa in alluminio di diametro 45/31 e di altezza 35, padiglioni ruotanti per le 2 funzioni. Busta per accessori con 3 campane di diverse misure, 2 olive morbide, 2 olive rigide e 2 membrane. Confezione in scatola di cartone singola.

Immagine prodotto



RIFERIMENTI FABBRICANTE		
Fabbricante	MORETTI S.P.A.	
Paese di produzione	CINA	
Classe di dispositivo	Classe I	
Codice di classificazione GMDN	13755	
Codice di classificazione EMDN - CND	C9005	
Repertorio dei Dispositivi Medici	2512110	
MATERIALI PRINCIPALI		
Testa - Archetto	Alluminio	
Olive - Anello antifreddo	PVC	
Tubo	PVC	
Latex	Assente	
DIMENSIONI		
Diametro testa	45/31 mm	
Altezza testa	35 mm	
Lunghezza tubo	60 cm	
Diametro tubo	5 mm	
VARIANTI		
DM561R – Tubo colore ROSSO	DM561N – Tubo colore NERO	
DM561B – Tubo colore BLU		