

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 03 – 25.06.2010	Modulo STD
-------------------------------	----------------------	------------

DM561x	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 ai sensi 93/42	MORETTI S.P.A.
Paese di produzione	CINA
Classe di dispositivo 93/42	Classe I
Codice di classificazione GMDN	33821
Codice di classificazione CND	C9005

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	