

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 03 – 01.12.2023	Modulo STD
-------------------------------	----------------------	------------

DM130	Fonendoscopio con testa in alluminio
-------	--------------------------------------

*Destinazione d'uso*

Dispositivo meccanico per auscultazione medica.

**Caratteristiche principali**

Fonendoscopio con TESTA PIATTA di diametro 45mm e di altezza 10mm in alluminio anodizzato stampato e tornito. Ghiera filettata per il bloccaggio della membrana. Archetto in metallo cromato: lunghezza 150mm, diametro 5mm. Tubo ad Y in PVC in un solo pezzo: diametro 5mm, lunghezza 60cm. Confezione in scatola di cartone singola.

**Immagine prodotto**



**RIFERIMENTI FABBRICANTE**

<b>Fabbricante</b>	MORETTI S.P.A.
<b>Paese di produzione</b>	CINA
<b>Classe di dispositivo</b>	Classe I
<b>Codice di classificazione GMDN</b>	13755
<b>Codice di classificazione EMDN - CND</b>	C9005
<b>Repertorio dei Dispositivi Medici</b>	2512077

**MATERIALI PRINCIPALI**

<b>Testa – Archetto</b>	Alluminio
<b>Olive</b>	PVC
<b>Tubo</b>	PVC
<b>Lattice</b>	Latex-free

**DIMENSIONI**

<b>Diametro testa</b>	45 mm
<b>Altezza testa</b>	10 mm
<b>Lunghezza tubo</b>	60 cm
<b>Diametro tubo</b>	5 mm

**VARIANTI**

DM130G – Tubo colore GRIGIO	DM130N – Tubo colore NERO
DM130B – Tubo colore BLU	DM130L – Tubo colore LAVANDA
DM130R – Tubo colore ROSSO	DM130S – Tubo colore ROSA
DM130V – Tubo colore VERDE	DM130W – Tubo colore BIANCO
DM130Y – Tubo colore GIALLO	