

3M™ Fonendoscopio Littmann® Classic III



La tecnología de membrana de doble frecuencia es un desarrollo de 3M que permite escuchar sonidos de alta frecuencia y sonidos de baja frecuencia simplemente cambiando la presión ejercida en la campana.

Membrana de pieza única. La campana permanece libre de suciedad y de otras partículas ambientales gracias a la membrana que la cubre.

Auriculares ajustables que le permiten fijarlos según el tamaño de su cabeza y comodidad deseada, solamente con apretar o estirar de los tubos.

Olivas súper blandas le permiten un porte cómodo y un excelente sellado acústico; se ajustan firmemente a los tubos para mayor seguridad.

Libre de látex o phtalatos, para mayor protección de la salud y del ambiente.

Recomendado para médicos generales y estudiantes de medicina, enfermería y estudiantes de enfermería, veterinarios.

Respuesta acústica		7
Aplicaciones		Valoración clínica Diagnóstico
Campana	Tecnología: Material: Diámetro grande: Diámetro pequeño:	Doble cara Adulto y Pediátrico Acero Inoxidable 4.3cm 3.3cm

Diafragma	Tecnología: Material:	Membrana de doble frecuencia de pieza única en las dos caras. Epoxi/Fibra de vidrio
Olivas	Tecnología: Colocación:	3M™ Littmann® Superblanda Por presión
Binaural	Tecnología: Material arco: Material tubo:	Lumen único Aluminio anodizado Caucho
Colores disponibles		Negro Azul Marino Frambuesa Granate Lavanda Turquesa Lima Limón Esmeralda Rosa Edición Negro Edición Cobre

Ediciones especiales		Negro Cobre
Medidas	Longitud total: Peso neto:	69cm 1150gr
Accesorios		Goma quita frío Olivas rígidas Adaptador para nombre
Látex Phalatos		NO NO
Periodo de garantía		Cinco años
Cumplimiento Normativas		Marcado CE de acuerdo con Directiva Europea 93/42/CE de Productos Sanitarios y cumplimiento con su transposición a RD 1591/2009.