

CARACTERISTICAS GENERALES:

El diafragma está diseñado para captar sonidos de alta frecuencia, como los producidos por el corazón y los pulmones, mientras que la campana se utiliza para escuchar sonidos de baja frecuencia, como los producidos por el intestino.

El estetoscopio Riester 4001-01 cuenta con tubos dobles de alta calidad que reducen el ruido ambiental y mejoran la calidad del sonido. Además, los auriculares son cómodos y ajustables para adaptarse a cualquier tamaño de cabeza.

Este modelo también está disponible en diferentes colores y opciones de personalización, y se suministra con una bolsa de transporte para una fácil portabilidad y almacenamiento.

En resumen, el estetoscopio Riester 4001-01 es una excelente opción para profesionales de la salud que buscan un estetoscopio de alta calidad y precisión.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- ✓ Pieza de contacto doble en aluminio anodizado especialmente ligero.
- ✓ Material: Aluminio.
- ✓ Membrana: Bilateral para una acústica precisa, Ø 48 mm.
- ✓ Campana, Ø 36 mm.
- ✓ Longitud total: 77 cm.

