



PIP®

Tapones de oídos reutilizables de TPE con metal detectable y cordón - NRR 25

- Cordón rastreable con gránulos de metal y cubiertas de metal en los extremos para mayor seguridad
- Combinación de pestañas y discos sellantes para mayor comodidad de uso y atenuación
- El tallo rígido facilita la inserción y evita el contacto con las partes que entran en el oído
- Sonido natural y excelentes para claridad y comprensión de lenguaje hablado
- Reutilizables, lo que los vuelve muy económicos
- Fáciles de almacenar en el paquete cuando no se usan

Aplicaciones

- Industria de alimentos
- Aplicaciones de laboratorio
- Conservas y Reciclaje
- Abastecimiento
- Sala limpia
- Productos farmacéuticos

Datos técnicos

Color	Azul
Tallas disponibles	--
Emballaje	En caja
Lleno	--
Dimensiones de la caja (cm)	59.00 x 39.00 x 21.00
Peso de la caja (kg)	12.30
País de origen	Suecia
Estilo	Metal detectable
Material del tapón	Elastómero termoplástico
Forma	Presilla y discos
Material del cordón	PVC
Recuento de cajas	--
EN 352	--
Construcción	--
Certificaciones	Cumple con TAA
Circularidad del producto	--

Datos de rendimiento

Calificación NRR (ANSI S3.19-1974)	25
Calificación SNR	--
SLC 80	--
SLC 80 Class	Class

Instrucciones de cuidado

Después de su uso, limpie y desinfecte los tapones con jabón suave y agua tibia. Deje que los tapones se sequen antes de volver a usarlos. Los tapones para los oídos deben inspeccionarse regularmente para verificar su mantenimiento.