



Howard Leight™ SmartFit® Tapones para oídos con cable reutilizables de TPE con detector de metales - NRR 25

- Perfecto para su uso en la industria alimentaria
- Tapón y cable con infusión metálica para una mejor detectabilidad
- Evita lesiones menores e irritaciones con una superficie lisa y repelente de suciedad
- La forma del tapón preformado sin necesidad de rodar facilita la inserción
- Las bridas de aletas autosellantes ofrecen comodidad durante todo el día
- El vástago rígido facilita la inserción y reduce el riesgo de contaminación
- Las versiones con cable utilizan un cable de vinilo no resonante para mayor comodidad y fácil almacenamiento
- El tapón TPR debe limpiarse con agua y jabón
- Se pueden reutilizar varias veces, lo que las hace muy rentables
- La atenuación moderada permite un uso seguro que bloquea el ruido peligroso pero que las señales de advertencia y las voces se entiendan claramente

Datos técnicos

Color	Azul
Tallas disponibles	OS
Emballaje	Embalado y en caja a granel
Lleno	500 Par/Estuche
Dimensiones de la caja (cm)	64.77 x 21.84 x 22.10
Peso de la caja (kg)	3.18
País de origen	Mexico
Estilo	Con cordón
Material del tapón	Elastómero termoplástico
Forma	Cónico
Material del cordón	Vinilo/Acero
Recuento de cajas	100
EN 352	--
Construcción	--
Certificaciones	Cumple con TAA
Circularidad del producto	--

Datos de rendimiento

Calificación NRR (ANSI S3.19-1974)	25
Calificación SNR	30
SLC 80	--
SLC 80 Class	Class