



PIP®

Metalldetektierbare wiederverwendbare TPR-Ohrstöpsel mit Kabel - NRR 27

- Perfekt für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie
- Mit Metall angereicherter Ohrstöpsel und Kabel für bessere Erkennbarkeit
- Vermeiden Sie kleinere Verletzungen und Irritationen mit einer glatten, schmutzabweisenden Oberfläche
- Vorgeformte Plug-Form, ohne dass ein Rollen erforderlich ist, erleichtert das Einsetzen
- Selbstdichtende Flansche bieten den ganzen Tag über Komfort
- Der starre Schaft erleichtert das Einführen und reduziert das Risiko einer Kontamination
- Bei den kabelgebundenen Versionen wird ein nicht resonantes Vinylkabel für Komfort und einfache Aufbewahrung verwendet
- Der TPR-Stecker ist mit Wasser und Seife zu reinigen
- Kann mehrmals wiederverwendet werden, was sie sehr kostengünstig macht
- Die moderate Dämpfung ermöglicht eine sichere Nutzung, die gefährliche Geräusche ausblendet und dennoch ein klares Verständnis von Warnsignalen und Stimmen ermöglicht

Anwendungen

- Lebensmittelindustrie
- Laboranwendungen
- Konserven und Recycling
- Verpflegung
- Reinraum
- Pharmaka

Technische Daten

Farbe	Blau
Verfügbare Größen	OS
Verpackung	Boxed
Verpackt	10 Boxen/Karton
Gehäuseabmessungen (cm)	72.00 x 29.50 x 26.00
Koffergewicht (kg)	5.50
Herkunftsland	China
Hörstil	Metalldetektierbar
Gehörschutzstöpsel-Material	Thermoplastischer Gummi
Form	Flansch
Schnurmaterial	PVC
Anzahl der Kartons	100
EN 352	Ohrenstöpsel
Konstruktion	--
Zertifizierungen	--

Leistungsdaten

SNR-Bewertung	33
Dämpfung - Hohe Frequenz	33
Dämpfung - Mittlere Frequenz	31
Dämpfung - Niedrige Frequenz	29

Pflegehinweise

Reinigen und desinfizieren Sie die Stecker nach Gebrauch mit milder Seife und warmem Wasser. Lassen Sie die Stecker trocknen, bevor Sie sie wiederverwenden. Die Gehörschutzstöpsel sollten regelmäßig auf ihre Funktionsfähigkeit überprüft werden.