



技术数据

颜色	橙色
包装	盒装
外箱尺寸	72.00 x 29.50 x 26.00
箱重 (公斤)	5.50
产地	中国
样式	金属探测
耳塞材质	热塑性弹性体
形状	凸缘型
线材	PVC
箱数	100

性能数据

NRR评级 (ANSI S3.19-1974)	27
SLC 80 Class	Class

保养说明

使用后, 用温和的肥皂和温水清洁和消毒塞子。让塞子干燥后再使用。应定期检查耳塞的可维护性。

PIP®

金属可检测可重复使用 TPR 有线耳塞 - NRR 27

- 可追溯的金属嵌件和颜色, 非常适合用于食品行业
- 金属注入线, 提高可检测性
- 通过光滑、防污的表面避免轻微伤害和刺激
- 预成型插头形状, 无需滚动, 插入简单
- 自密封法兰提供全天舒适感
- 刚性阀杆使插入变得容易, 并降低污染风险
- 有线版本使用非共振乙烯基线, 舒适且易于存放
- 在机器周围工作或使用肥皂和水清洁 TPR 插头时, 可以拆卸电源线以增加安全性
- 可多次重复使用, 极具成本效益
- 适度衰减允许安全使用, 阻挡危险噪音, 同时清晰理解警告信号和声音

用途

- 食品工业
- 实验室应用
- 罐头和回收
- 餐饮
- 整理房间
- 制药

钥匙 由回收或生物基材料制成 可清洗

PIP GLOBAL SAFETY | PROTECTION EMPOWERED™

美洲: +1 (800) 262-5755 | 欧洲: +34-96182-41-48 | AMEA: (亚洲, 中东, 非洲) 852-2475-9228 | www.pipglobalsafety.com

本文档及其包含的信息是保威(上海)安全防护用品有限公司的财产。(PIPAP) 未经许可不得使用或擅自转载。产品使用者应进行一切适当的测试或其他评估, 以确定 PIPAP 产品针对的特定用途准确性或在特定环境中使用的有效性能。PIPAP 均不承担任何责任。2026-06-23