



La marca de protección auditiva **JYRSA®** ofrece productos de alta calidad fabricados bajo estrictas normas de calidad e higiene. Los equipos de protección auditiva son indispensables en áreas de trabajo donde el ruido excesivo es un factor diario. Cumplen con Certificación ANSI lo que garantiza que son productos que Sí le brindan seguridad.

FICHA TÉCNICA / OREJERA DIELECTRICA PARA CASCO

CÓDIGO
JYR-703

NRR: 27 dB



Sistema Desmontable que facilita su limpieza.



Triple sistema de fijación en Casco tipo Cachucha.



Ajuste de diámetro y altura.



Gira hasta 360°

FUNCIÓN

Reduce el riesgo de daños irreversibles, causados por la exposición constante a niveles de ruido dañinos para la salud.

CARACTERÍSTICAS

- Fabricada en polietileno de alta densidad.
- NRR: 27 dB*.

*NRR = Nivel de Reducción de Ruido.

*dB = Decibel es la unidad de medida de la intensidad del sonido.

APLICACIONES

- Construcción.
- Industria maquiladora.
- Industria automotriz.
- Industria acerera.
- Metalmecánica.
- Petroquímica.
- Deportes.
- Minería.
- Servicios Públicos.

VENTAJAS

- Diseñada especialmente para su uso en cascos tipo cachucha.
- Triple sistema de fijación.
- Sistema Desmontable que facilita su limpieza.
- Ajuste de múltiples posiciones.
- Fácil de instalar.
- Giro hasta 360°.
- Certificado de acuerdo a la Norma ANSI S3.19-1974.

Información ANSI S12.42, (ANSI S3.1974) Physical Method

FRECUENCIA (Hz)	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
Atenuación media	5	20	38	45	42	38	37	38	46
Desviación Standard (dB)	2.2	3.3	9.5	2.8	6.9	6.5	3.9	5.9	6.9

EMPAQUE

- TIPO DE EMPAQUE: Bolsa
- MÚLTIPLO DE VENTA: Caja con 10 piezas.
- CANTIDAD MASTER: Caja con 60 piezas.

