

ABAFADORES PARA CAPACETES



CÓDIGO

JYR-703

FUNCIÓN

Reduz o risco de danos irreversíveis, causados pela constante exposição a níveis de ruído prejudiciais à saúde.





Sistema Desmontable que facilita su limpieza.

CÓDIGO
JYR-703



NRR: 27 dB



Ajuste de diámetro y altura.



Gira hasta 360°

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

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado em polietileno de alta densidade.
- NRR: 27 dB*.
 - NRR = nível de redução de ruído.
 - dB = Decibel é a unidade de medida da intensidade do som.

APLICACIONES

- Petrochemical.
- Sports.
- Mining.
- Public utilities.

VENTAJAS

- Projetado especialmente para o uso em capacetes do tipo boné.
- Sistema triplo de fixação no capacete tipo boné.
- Sistema desmontável que facilita sua limpeza.
- Ajuste de múltiplas posições.
- Fácil de instalar.
- Gira 360°.
- Certificado de acordo com a norma ANSI S3.19-1974.

EMPAQUE

- TIPO DE EMBALAGEM: Bolsa.
- EMBALAGEM À VENDA: Caixa com 10 peças.

- Construction.
- Manufacturing.
- Automotive industry.
- Steel industry.
- Metalworking.

- QUANTIDADE MASTER: Caixa com 60 peças.