

Proteção Auricular



EN 352-1:1993 CAT II

PRINCIPAIS VANTAGENS

- ✓ Leves e confortáveis
- ✓ Almofadas de espuma macia
- ✓ Banda de cabeça acolchoada
- ✓ Peso 180g

Auriculares PA302

Descrição do Produto

Protetor auricular confortável e ajustável, feito em poliestireno (PS) e enchimento almofada em espuma macia que fornece uma excelente proteção contra o ruído. Banda da cabeça em policarbonato, ajustável em altura, acolchoada e flexível.

Classificação Segurança	EN352-1:1993
SNR (relação sinal-ruído)	25.5dB
Alto	30.8dB
Médio	22.5dB
Baixo	14.8dB

Frequência (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mf (dB) *1	18.4	19.9	19.7	29.7	38.5	34.3	42.3	38.4
Sf (dB) *2	4.3	4.4	2.3	2.6	3.1	2.8	3.6	4.0
APVf (dB) *3	14.1	12.5	17.4	27.1	35.4	31.5	38.7	34.4

*1 - Valor atenuação médio. *2 - Desvio padrão. *3 - Valor proteção assumido.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	QTD. EMBALAGEM
005203001210	Auriculares PA302	1 Uni.



EN 352-2 CAT II

PRINCIPAIS VANTAGENS

- ✓ Formato de cone, com 3 flanges
- ✓ Forma anatômica
- ✓ Superfície macia promove um excelente grau de atenuação de ruído

Auriculares Silicone com Cordão PA311

Descrição do Produto

Protetor auricular de tamanho único, pré moldado a partir de um elastômero termoplástico. Forma anatômica com estrutura de 3 flanges. Muito confortável. A superfície lisa fornece um excelente grau de atenuação por um longo período.

Classificação Segurança	EN352-2
SNR (relação sinal-ruído)	23dB
Alto	25dB
Médio	19dB
Baixo	18dB

Frequência (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mf (dB) *1	26.1	20.6	21.3	23.9	23.1	30.7	37.0	42.4
Sf (dB) *2	5.4	5.2	3.8	5.5	5.5	4.7	7.2	6.5
APVf (dB) *3	20.7	15.4	17.5	18.4	17.6	26.0	29.8	35.9

*1 - Valor atenuação médio. *2 - Desvio padrão. *3 - Valor proteção assumido.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QTD. EMBALAGEM
005203101110	Auriculares Silicone com Cordão PA311	20 Uni.

PRODUTOS ASSOCIADOS

- Sapatos Proteção
- Oculos Proteção
- Máscaras Proteção