

# Proteção Auricular



# Auriculares Silicone com Cordão PA311

# Descrição do Produto

Protetor auricular de tamanho único, pré moldado a partir de um elastômero termoplástico. Forma anatómica 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-ruido)	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

<sup>\*1 -</sup> Valor atenuação médio. \*2 - Desvio padrão. \*3 - Valor proteção assumido.

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

### **PRINCIPAIS VANTAGENS**

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

# Auriculares Descartáveis PA312 Descrição do Produto

Tampões de ouvido descartáveis em espuma de poliuretano. Forma anatómica. Superfície lisa para maior higiene.

Classificação Segurança	EN352-2
SNR (relação sinal-ruido)	37dB
Alto	36dB
Médio	34dB
Baixo	33dB
Diâmetro	Ø 12mm

Frequência (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mf (dB) *1	34.4	38.9	37.9	39.6	37.7	37.3	48.4	45.9
Sf (dB) *2	3.3	4.9	6.3	6.5	4.2	3.5	5.1	4.5
APVf (dB) *3	31.1	33.2	31.6	33.1	33.5	33.8	43.3	41.4

<sup>\*1 -</sup> Valor atenuação médio. \*2 - Desvio padrão. \*3 - Valor proteção assumido.

# C €EN 352-2 CAT II

## PRINCIPAIS VANTAGENS

- √ Formato de cone, com a base plana e o topo arredondado
- √ Forma anatómica
- √ Superfície lisa e moldável

### **PRODUTOS ASSOCIADOS**

Sapatos de Proteção Óculos de Proteção Máscaras de Proteção

(	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QTD. EMBALAGEM
	005203101210	Auriculares descartáveis PA312	20 Uni.