

Protectores Auditivos

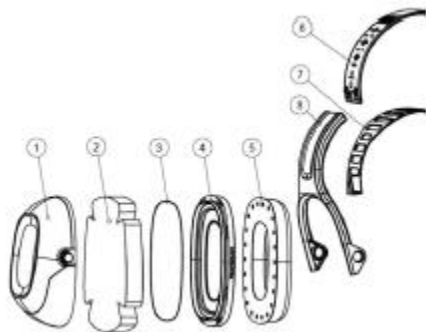
Tipo copa

VeriShield **VS120D**



Artículo	Protector auditivo pasivo dieléctrico tipo diadema Verishield VS120D		
Modelo		1035192-VS	1035191-VS
Región		Américas	EMEA
Códigos de barras	Unidad	7312550351925	7312550351918
	Caja	1731255051922	17312550351915
Peso		303g	303g
Accesorios	Kit de higiene	1035137-VS	1035137-VS
	Almohadillas	1000365	1000365
Unidad de venta	Caja individual	1 unid	1 unid
	Caja de venta	10 cajas	10 cajas
Volumen	Caja individual	L145*W105*H195mm 2.97dm ³	L145*W105*H195mm 2.97dm ³
	Caja de venta	L540*W305*H202mm 37.22dm ³	L540*W305*H202mm 37.22dm ³
Material	Caja individual	Cartón	Cartón
	Caja de venta	Cartón corrugado	Cartón corrugado

Descripción del Producto



Partes	Material	Color
1. Copa	ABS	Negro
2. Aro	PU	Rojo
3. O-ring	Silicona	Natural
4. Marco	PP	Negro
5. Almohadilla	PVC – Espuma memoria	Negro
6. Tenedor	PC/PBT	Negro
7. Corredera	POM	Negro
8. Combo	POM	Negro
9. Resorte	PC/PBT	Negro
10. Tapa	POM	Negro

Niveles de Atenuación

NRR

VeriShield VS120D Protector auditivo pasivo probado según ANSI S3.19-1974 en Michael & Associates Inc.										
Frecuencia (HZ)	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000	NRR 26dB
Valor medio (dB)	19.2	22.2	30.7	38.6	37.3	39.0	36.3	37.7	40.1	
Desviación estándar (dB)	3.3	1.9	3.1	2.8	2.4	1.9	2.6	2.9	2.6	

CSA Class B: Fuerza de sujeción 2.1 libras.

SNR

VeriShield VS120D Protector auditivo pasivo dieléctrico EN 352-1:2002 at Michael & Associates Inc.										
Frecuencia (HZ)	125	250	500	1000	2000		4000	8000	SNR 32dB	
Valor medio (dB)	18.8	21.5	30.6	39.4	37.0		35.4	39.3		
Desviación estándar (dB)	2.9	2.6	2.4	2.5	2.7		2.7	3.4		
APV, dB	15.8	18.9	28.2	36.8	34.4		32.7	35.8		
H=35dB M=29dB L=22 dB	Fuerza de sujeción: S/9.4N M/10.6N L/10.9N									

Código Arancelario

39269099

País de Origen

China

Rango de temperatura de operación:

0°C hasta +55°C (32°F hasta +131°F)

Etiquetado de producto:

"Honeywell HOWARD LEIGHT" - cup

"VS120D" – cup