

PW47 - Protector auditivo Endurance Clip-On

Colección: Orejeras

Gama: EPI

Materiales: ABS, Poliestireno, Acero inoxidable, PU

Información del producto

Con excelente nivel de atenuación, se pueden retraer cuando no se usen. De fácil colocación, es compatible con los cascos Endurance, Height Endurance, Peak View y con el PS51. Advertencia: La atenuación varía dependiendo del tipo de casco utilizado con el protector.

AS/NZS 1270 (SLC(80) 22dB - Class 4)

EN 352-3

ANSI S3.19 (NRR 24dB)

Orejeras

La gama de protección auditiva Portwest incluye EPIs con diferentes niveles de atenuación de sonido, para adaptarse a diferentes entornos de trabajo, proporcionando la protección correcta contra ruidos peligrosos, sin aislar a los trabajadores. Nuevos colores y modelos de auriculares permiten una elección personal. Una gama totalmente actualizada de tapones auditivos completa nuestra competitiva y exitosa oferta.

EPI

La gama de EPIs de Portwest para la cabeza aplica las últimas normas actualizadas para ofrecer el más alto nivel de protección. Los EPIs ligeros y cómodos aseguran un agradable uso incluso durante largos periodos. Su seguridad es nuestra misión.

Características

- CE-CAT III
- Colocación fácil
- Bolsa expositora que ayuda a la presentación para la venta en tienda
- Envase individual para máquina expendedora



	Gama
Rojo	-



PW47 - Protector auditivo Endurance Clip-On **Código de producto: 6506101000**

Laboratorio

ALIENOR CERTIFICATION (Organismo Notificador Nº.: 2754)
ZA du Sanital
86100 , France
Cert. Nº: 2754/1246/159/06/18/0330

DIMENSIONES DE LA CAJA/PESO

Artículo	Color	Largo	Ancho	Alto	Peso (Kg)	Cúbico (m ³)	EAN13	DUN14
PW47RER	Rojo	50.0	47.0	52.0	0.2930	0.1222	5036108226320	15036108714442



PERFORMANCES - SOUND ATTENUATION

PW47/ PS47 + ENDURANCE SAFETY HELMETS (PS54/PS55/PW54/PW55) & + ENDURANCE HEIGHT SAFETY HELMETS (PS53)

PW47/PS47									
A	Frequency (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
B	Mean Attenuation (dB)	13.4	12	20.1	28.9	32.4	32.5	33.6	33.1
C	Standard Deviation (dB)	5.8	6.7	4.1	5.0	5.4	4.4	6.3	6.9
D	Assumed Protection (dB)	7.6	5.3	16.0	23.9	27.1	28.1	27.2	26.2
SNR 25dB H:28dB M: 23dB L: 14dB									

PW47/ PS47 + PEAK VIEW HELMETS (PV50/PV54/PV60/PV64)

PW47/PS47									
A	Frequency (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
B	Mean Attenuation (dB)	12.9	12.6	20.8	31.8	35.3	34.3	33.5	36.0
C	Standard Deviation (dB)	5.9	5.3	3.7	5.0	2.9	5	7.8	7.8
D	Assumed Protection (dB)	7.0	7.3	17.1	26.8	32.4	29.3	25.7	28.3
SNR 27dB H:29dB M: 25dB L: 16dB									

PW47/ PS47 + WORKBASE SAFETY HELMETS (PS51)

PW47/PS47									
A	Frequency (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
B	Mean Attenuation (dB)	12.1	11.7	19.5	28.8	32.8	34	31.3	30.8
C	Standard Deviation (dB)	4.4	5.0	5.1	6.8	6.0	4.4	7.9	8.6
D	Assumed Protection (dB)	7.7	6.6	14.4	22.1	26.8	29.6	23.4	22.2
SNR 24dB H:26dB M: 23dB L: 15dB									

PERFORMANCES - SOUND ATTENUATION- ANSI S.19-1974

PW47/ PS47 + ENDURANCE SAFETY HELMETS (PS54/PS55/PW54/PW55) & + ENDURANCE HEIGHT SAFETY HELMETS (PS53)

Tested by Michael & Associates, Inc. - 400 Long Lane, PA Furnace, PA 16865, USA

PW47/PS47		NRR (NOISE REDUCTION RATING) = 24dB								
A	Frequency (Hz)	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
B	Mean Attenuation (dB)	16.9	20.5	28.1	37.0	37.0	37.0	35.1	32.4	35.3
C	Standard Deviation (dB)	2.7	2.1	3.0	2.8	2.7	3.1	1.8	2.6	3.2

PW47RER