

PS48 - Protector auditivo Portwest Slim

Colección: Orejeras

Gama: Protección auditiva

Materiales: HIPS (Poliestireno de alto impacto), Polioximetileno, PVC

Información del producto

Orejera plegable de bajo nivel de atenuación, apropiada para puestos de trabajo con bajo nivel de ruido. Las orejeras ultra finas aseguran un suave ajuste con poco peso, que envuelve las orejas manteniéndolas seguras, protegidas.

Normas

EN 352-1 (SNR 22dB)



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.

Protección auditiva

Los problemas auditivos se presentan cuando se está expuesto a condiciones de trabajo nocivas sin usar el equipo de protección adecuado

Características

- Orejera compacta extremadamente ligera
- Se dobla hasta el tamaño de la palma para un transporte mejor y poder mantenerla limpia
- Sistema ajustable de doble perno que facilita múltiples posiciones para un mejor ajuste
- Menos volumen y peso con las copas pequeñas
- Certificado CE
- CE-CAT III
- Marcado UKCA
- Bolsa expositora que ayuda a la presentación para la venta en tienda
- Envase individual para máquina expendedora



PS48 - Protector auditivo Portwest Slim

Código de producto: 6506101000

Laboratorio

BSI Group The Netherlands B.V. (Organismo Notificador N^o.: NB: 2797)

John M. Keynesplein 9

, The Netherlands

Cert. N^o: CE 698123

BSI Assurance UK Ltd (Organismo Notificador N^o.: AB: 0086)

The British Standards Institution

MK5 8PP, United Kingdom

Cert. N^o: UKCA 758106

Carton Dimensions/Weight

| Item | Colour | Len | Wid | Hgt | Weight(Kg) | Cubic(m ³) | EAN13 | DUN14 |
|---------|--------|------|------|------|------------|------------------------|---------------|----------------|
| PS48RER | Rojo | 52.0 | 42.0 | 43.0 | 0.1940 | 0.0939 | 5036108279395 | 15036108769503 |

PERFORMANCES - SOUND ATTENUATION - EN 352-1:2002

| PS48 | SNR 22dB | | H:30dB | | M:19dB | | L:12dB | |
|---------------------------|-----------------|------------|---------------|------------|---------------|-------------|---------------|-------------|
| A Frequency (Hz) | 63 | 125 | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 4000 | 8000 |
| B Mean Attenuation (dB) | 13.5 | 11.2 | 12.8 | 19.9 | 27.6 | 34.1 | 41.6 | 37.3 |
| C Standard Deviation (dB) | 5.6 | 4.3 | 3.9 | 3.6 | 3.8 | 2.4 | 3.2 | 4.5 |
| D Assumed Protection (dB) | 7.9 | 6.9 | 9.0 | 16.2 | 23.8 | 31.7 | 38.4 | 32.7 |

ANSI TESTING: Michael & Associates, Inc 246 Woodland Drive, State College, PA 16803

| PS48 | NRR (NOISE REDUCTION RATING) = 22dB | | | | | | | | |
|---------------------------|--|------------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| A Frequency (Hz) | 125 | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 3150 | 4000 | 6300 | 8000 |
| B Mean Attenuation (dB) | 18.1 | 17.3 | 26.2 | 35.4 | 39.2 | 36.7 | 34.9 | 35.3 | 35 |
| C Standard Deviation (dB) | 2.8 | 2.7 | 3.0 | 3.3 | 3.0 | 2.8 | 3.0 | 2.9 | 3.9 |

PS48RER