

AURICULARES DE PROTECCIÓN PLEGABLES



Conform to the standard :

CE EN352-1:2002

ANSI S3. 19-1974

GB 5893.2-1986

Certified by:



**Certificados Riesgos Intermedios
EPI Cat. II - SEGÚN EN 352-1:2002.**

Descripción

- Muy ligeros y cómodos.
- Carcasa envolvente que recoge toda la oreja.
- Bordes anchos y confortables, de escasa compresión.
- Con mucho espacio para la oreja.
- Soporte universal de plástico reforzado con fibra de vidrio.
- Soporte ajustable con facilidad.
- Peso : 150 gr.

Art. N°	U/E
20899 300 220	1

SNR valor medio de protección	L valor mínimo	M valor medio	H valor máximo
23 dB	13 dB	20 dB	27 dB

AURICULARES DE PROTECCIÓN PARA CASCO



Conform to the standard :

CE EN352-3:2002

ANSI S3. 19-1974

GB 5893.2-1986

Certified by:



**Certificados Riesgos Intermedios
EPI Cat. II - SEGÚN EN 352-1:2002.**

Descripción

- Muy ligeros y cómodos.
- Carcasa envolvente que recoge toda la oreja.
- Bordes anchos y confortables, de escasa compresión.
- Con mucho espacio para la oreja.
- Soporte universal de plástico reforzado con fibra de vidrio.
- Soporte ajustable con facilidad.
- Peso : 150 gr.

Art. N°	U/E
20899 300 440	1

SNR valor medio de protección	L valor mínimo	M valor medio	H valor máximo
23 dB	13 dB	20 dB	27 dB

Todos los datos que se indican en este documento, así como las recomendaciones formuladas, son apoyados por numerosos estudios de laboratorio y validados por nuestra larga experiencia. Sin embargo, teniendo en cuenta la gran variedad de materiales existentes en el mercado, así como las técnicas de aplicación de productos que no pueden ser controlados por nosotros, siempre recomendamos llevar a cabo pruebas preliminares con los materiales a utilizar y la de su propia técnica. Por estas razones, cualquier uso del producto se lleva a cabo bajo la exclusiva responsabilidad del usuario y no puede Würth Dominicana hacerse responsable por cualquier pérdida o daño, directa o indirectamente resultante de la aplicación.