

**OREJERA CON DIADEMA DOBLE,
AJUSTABLE** **VACUO_2**



INDUSTRIA



CONSTRUCCIÓN



LOGÍSTICA



OSB
RESISTENCIA QUE TRABAJA

23dB
NRR



Banda de la cabeza termoplástica. Diadema doble ajustable con dos hebillas móviles para múltiples posiciones. Posee agujeros que facilitan la ventilación en la zona.

El diseño de la copa cubre a satisfacción el oído externo del usuario, y en conjunto con sus almohadillas y espuma interior brindan un mejor sellado (aún con lentes), y brindan mayor comodidad.

Al no poseer elementos metálicos se puede utilizar en entornos donde se requiere Equipo de Protección Personal no conductorio.



Las copas rotan gracias a su pivote circular.

OSHA[®]

29 CFR 1910.95 EXPOSICIÓN
LABORAL AL RUIDO

ANSI

S3.19-1974

CE

EN 352-1:2020
SNR=29 dB

OSB
RESISTENCIA QUE TRABAJA



ESPECIFICACIONES:

- Copa: ABS (Acrilonitrilo butadieno estireno).
- Ancho aproximado de almohadillas: 17 mm.
- Almohadillas: PVC (Policloruro de vinilo).
- Largo aproximado de copa: 107 mm.
- Ancho aproximado de copa: 81 mm.
- Espacio entre almohadillas: 46 mm.
- Banda de la Cabeza: termoplástica.
- Peso: 164 gramos.

Frecuencia de prueba (Hz)	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000	NRR
Atenuación media (dB)	16.5	18.4	26.5	38.4	37.9	38.7	43.2	43.3	42.9	23dB
Desviación estándar (dB)	4.1	2.8	2.6	3.1	2.6	2.8	3.9	2.5	3.1	

