

# FONO CINTILLO DIELECTRICO VERISHIELD SNR 31 DB

# Honeywell

Cód. 03-01-052

## CARACTERÍSTICAS

- Se adapta cómodamente a una amplia gama de tamaños de cabeza.
- Amplia apertura de la copa: Ideal para trabajadores con orejas más grandes: o que usan audífonos.
- Diadema ligera y acolchada: Construcción de alambre de acero con diadema acolchada y microajustes de precisión diseñados para un ajuste justo alrededor de la oreja.
- Almohadillas de espuma con memoria: Nueva y exclusiva espuma con memoria que combina una espuma más densa y más blanda que los modelos anteriores: para una mayor comodidad y atenuación. Reduce la presión sobre la cabeza y mejora la comodidad.
- Estructura de cintillo y orejeras de plástico (dieléctricas)
- Moldeado en ABS con diseño de deflector interno para un menor peso: pendiente de patente
- Una superficie de la copa resistente al aceite para soportar entornos de trabajo pesado y una limpieza frecuente.
- Tecnología de control del flujo de aire
- Con una cámara de placa base y una capa no tejida de alta tecnología: La tecnología Air Flow Control controla la forma en que el sonido llega al oído: garantizando una óptima atenuación del ruido en todas las frecuencias.



VS110D : Tested according to EN 352-1:2002								
Frecuencia (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR
Valor Medio (dB)	18.5	20.2	28.1	35.9	35.9	38.4	39.2	31 dB
Desviación estándar (dB)	2.8	2.4	3.0	3.2	3.2	3.0	3.3	H= 34dB M= 28 dB L= 21 dB
APV, dB	15.7	17.7	25.1	32.7	32.7	35.4	35.8	

H= 34dB M= 28dB L=21dB Fuerza de sujeción: S/9.4N M/10.2N L/10.0N

**TRECK**  
TECHNOLOGY

Av. Santa Rosa 5220 | San Joaquín, Santiago · CHILE  
Fono: 22 490 99 10 | Contacto: ventas@treck.cl

[WWW.TRECK.CL](http://WWW.TRECK.CL)

a member of  
**SATRA**  
TECHNOLOGY

