

32EARPUC



32EARPU



Attenuation data - Insert / Datos de atenuación - Inserto de posición / Données d'atténuation - Insertion de position

Frequency Hz / Frecuencia / Fréquence	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000	NRR = 32 dB
Mean (dB) Attenuation / Atenuación / Atténuation (dB)	35.2	37.0	43.9	41.8	39.4	44.8	45.4	48.4	46.2	
Standard Deviation / Desviación / Déviation	5.7	4.3	3.8	4.7	3.0	4.4	4.3	3.2	4.1	

Tested according to ANSI S3.19-1974

VERATTI® TAPONES AUDITIVOS DE ESPUMA

- Espuma de poliuretano (PU) suave para adaptarse a la mayoría de los canales auditivos.
- La formulación y la técnica de producción del poliuretano (PU) optimizan el tiempo de rebote
- El diseño clásico de bala se adapta a la mayoría de los oídos
- Disponible con cordón de PVC naranja neón o sin cordón
- Se vende en cajas dispensadoras.



NOISE REDUCTION RATING **32** DECIBELS
(WHEN USED AS DIRECTED)

THE RANGE OF NOISE REDUCTION RATINGS FOR EXISTING HEARING PROTECTORS IS APPROXIMATELY 0 TO 30 (HIGHER NUMBERS DENOTE GREATER EFFECTIVENESS)

Encon® Houston, TX 77041 **32EARPU & 32EARPUC**

Federal law prohibits removal of this label prior to purchase **EPA** LABEL REQUIRED BY US EPA REGULATION 40 CFR part 211 Subpart B

INFORMACIÓN PARA ORDENAR

NO DE PARTE	MODELO	TIPO	NRR	Caja Dispensadora	Cajas Dispensadora Por Caja Master	MINIMO
32EARPU	Veratti®	Foam	32	200	10	1 caja dispensadora
32EARPUC	Veratti®	Foam Corded	32	100	10	1 caja dispensadora