

# FICHA TÉCNICA

## PELTOR NEXT – Tri Flange Ref. C444 y C444V



### Descripción

Tapones premodelados PELTOR NEXT Tri-Flange.

Bridas blandas y flexibles que se adaptan a la forma del canal auditivo formando un cierre triple contra los ruidos. El tronco de plástico LiveWire permite una inserción rápida, higiénica y óptima para obtener la máxima protección.

- Resistente al agua
- Lavable y reutilizable
- Compatible con otros equipos de protección individual

Material tapón: Polímero lavable

Cordón: textil (ref. C444) o de vinilo (ref. C44V)

Norma Europea: EN 352-2



EN 352-2  
Anexo II de la Directiva  
89/686/EEC

### Atenuación

SNR=29                      H=29    M=27    L=24

Frecuencia (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuación Media (dB)	27,8	29,9	29,6	30,8	35,3	34,6	38,7	43,0
Desviación Normal (dB)	6,8	8,2	7,7	6,8	6,7	7,1	8,8	5,9
Protección asumida (dB)	21,0	21,7	22,0	24,0	28,5	27,5	29,9	37,1

Organismo certificador:

Nº 0194

### Aviso

Antes de utilizarlos, compruebe que los tapones no estén dañados.

Si el tapón no es utilizado correctamente, la capacidad de atenuación disminuye.

Utilice los tapones durante todo el tiempo en el trabajo.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Ciertos productos químicos pueden afectar al tapón negativamente. Para más información diríjase al fabricante.

Distribuido por:

FARU, S.L.  
PLATAFORMA LOGÍSTICA DE ZARAGOZA  
EDIFICIO PLAZA, NAVE 5  
50197 (Zaragoza) - ESPAÑA  
www.faru.es faru@faru.es tel: (34) 976 463737 fax: (34) 976 503732