

# FICHA TÉCNICA

**faru**  
**FUSION detectable con cordón**  
**Ref. S1234**



## Descripción

Protector auditivo de confort excepcional y adaptabilidad perfecta gracias a sus rebordes SoftFlange. De color azul, proporciona alta visibilidad en la detección.

El núcleo central es rígido para una manipulación sencilla.

Cordón y anilla metálicos fácilmente detectables magnéticamente. Por ello es muy adecuado para el sector de alimentación.

Por su composición de materiales es un tapón lavable y reutilizable.

Materiales:

Base y tapón: Termoplástico Elastómero.

Cordón y envase: Polipropileno.

Anillo: Acero.

Disponibles en talla Standard.

Tabla de atenuación:

SNR=28 (NRR= 27) H=29 M=25 L=24

Frecuencia (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuación Media (dB)	28.3	28.6	27.9	29.4	31.0	40.0	40.9
Desviación Normal (dB)	5.1	5.6	5.0	5.6	3.7	5.6	5.5
Protección asumida (dB)	23.2	23.0	22.9	23.8	27.3	34.4	35.4



**EN 352-2:2002**

**Directiva europea:**  
**89/686/CEE**

ANSI S12.6/1997 - Method B  
- Attenuation Test Protocol  
(BR)

Z94.2-1994 - Attenuation  
Test Protocol (CAN)

## Aviso

Limpiar con agua y jabón, dura semanas.

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.

FARU, S.L  
PLATAFORMA LOGÍSTICA DE ZARAGOZA (PLA-ZA)  
Calle Tarento, nº 5 (Edificio Plaza)  
50197 (Zaragoza) – ESPAÑA  
www.faru.es tel: (34) 976 463737 fax: (34) 976 503732

**Distribuido por:**