

# FICHA TÉCNICA

**faru**  
**Viking V1 AFC**  
Ref. S9025



## Descripción

Protector auditivo multiposiciones y muy confortable con la tecnología Air Flow Control para ofrecer unas tasas de atenuación (SNR) mas altas en bajas frecuencias mediante un sistema de circulación del sonido a través del aire por el interior de las almohadillas.

Arnés de cabeza que permite al usuario optar entre colocarlo encima de la cabeza, detrás de la nuca o bajo la barbilla (lleva una banda elástica) . Es compatible con la utilización de cascos de seguridad, pantallas protectoras, mascarillas y otros EPI.

Este protector auditivo tiene propiedades dieléctricas al estar construido únicamente con materiales plásticos.

Tabla de atenuación:

SNR=30      H=32      M=28      L=21

Frecuencia (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuación Media (dB)	14.1	20.6	25.8	32.0	32.1	33.7	34.4
Desviación Normal (dB)	2.3	3.1	2.5	2.8	3.5	3.1	2.5
Protección asumida (dB)	11.8	17.5	23.3	29.2	29.6	30.6	31.9



**EN 352-1:2002**

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

## Campo de aplicación

Protector para todo uso. Para turnos de trabajo largos o cortos. Ideales para entornos con ruido industrial intenso debido a su alta atenuación media ( en todos los rangos). Aeropuertos, minas, salas de maquinas, etc.

## Accesorios

S1998: Kit higienico para Viking V1 AFC

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:**