



## Headset Peltor™ d'atténuation supérieure

ATEX



HTM79F-50

- Headsets 'écoute seule' certifiés EEx conformément à la classe ATEX EEx ib IIC T4.
- Coquilles à forte atténuation, performance acoustique optimisée. Large emplacement pour les oreilles pour une qualité sonore supérieure et confort optimal.
- Anneaux d'étanchéité souples remplis de mousse et de liquide. Arceaux réglables indépendants en acier inoxydable permettant une pression régulièrement répartie autour des oreilles pour un confort optimal.
- Grâce à leur armature, les écouteurs garantissent moins de résonance et de distorsion et offrent une excellente reproduction des sons, même en milieu très bruyants.
- Nombreuses configurations. Versions serre-tête, serre-nuque et attaches pour casque pour satisfaire la plupart des exigences clients.

### Description

Connecteur mono de 3,5 mm, ATEX  
Connecteur mono de 3,5 mm, ATEX  
Connecteur mono de 2,5 mm, ATEX  
Connecteur stéréo vissable de 3,5 mm, ATEX

### Code produit

HTM79F-50  
HTM79P3E-50  
HTM79P3E-53  
HTM79P3E-54

### Fixation

Serre-tête pliable  
Attaches casque  
Attaches casque  
Attaches casque

### Poids (g)

310  
320  
320  
320

### Couleur



### HTM79F-50

Fréquence (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atténuation moyenne (dB)	17.7	27.1	33.8	38.1	36.2	33.6	37.1
Écart type (dB)	2.9	2.1	2.4	2.6	2.3	2.5	2.2
Protection supposée (dB)	14.8	25	31.4	35.5	33.9	31.1	34.9

SNR=33dB H=33dB M=32dB L=24dB

### HTM79P3E-50

Fréquence (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atténuation moyenne (dB)	17.2	26.4	33.9	37.2	35.4	33.2	37
Écart type (dB)	3.1	2.5	2.7	2.3	2.6	2.4	2
Protection supposée (dB)	14.1	23.9	31.2	34.9	32.8	30.8	35

SNR=32dB H=33dB M=31dB L=23dB