



**auditech**  
INNOVATIONS

Type de protection recommandée

**15 Ai**

**25 Ai**

Niveau d'exposition aux bruits

75 dB

80 dB

85 dB

90 dB

95 dB

100 dB

Exemples d'activités exposées aux bruits



## EarTech Access

**Garantie 2 ans**



### Equipements



→ Mode d'emploi



→ 2 paires d'embouts  
Une paire taille S et  
une paire taille L

→ Enrouleur cordon  
de sécurité avec  
point de rupture et  
pince vêtement



→ Boîte de rangement  
Anti-choc

→ EPI antibruit  
Embouts standards «Flex»,  
avec filtres brevetés  
déclipsables

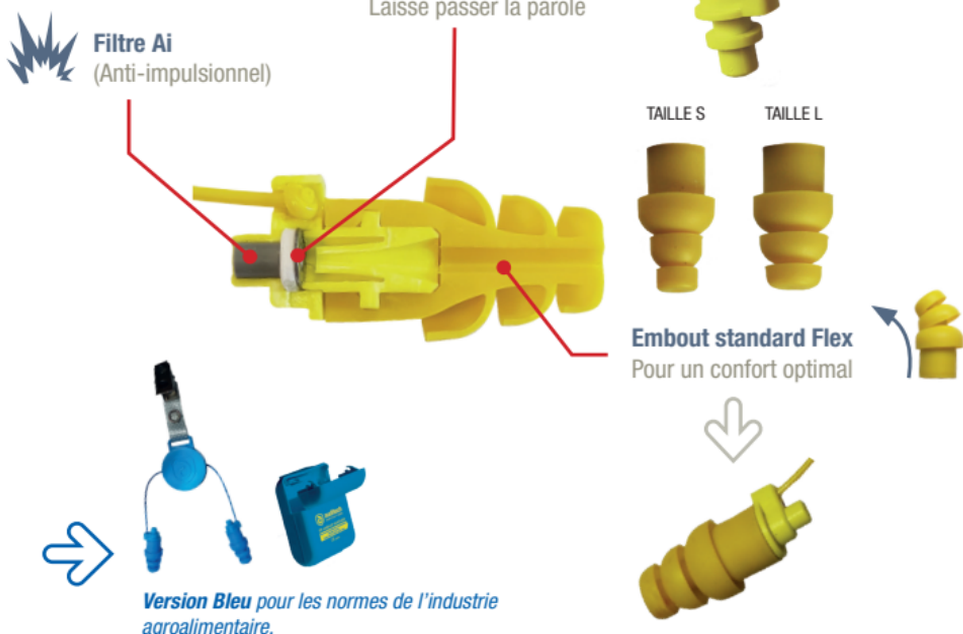
CE 352-2  
UE 2016/425



La protection antibruit  
haute technologie !

# Le système EarTech

**BREVET EU**  
N° 2439734



## Utilisation de l'EarTech Access

Filtre	Personnels évoluant dans l'environnement sonore :
S-15 Ai	85 dB(A) jusqu'à 90 dB(A) Lpc, max >130 dB(C)
S-25 Ai	85 dB(A) jusqu'à 100 dB(A) Lpc, max >130 dB(C)

### Norme CE 352-2

N°CE : 2754/1233/159/12/17/0025

#### S-15 Ai

SNR : 19.0 dB(A) - L : 15.7 - M : 16.9 - H : 18.6

F Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Moy dB	16.9	18.2	19.2	19.3	19.8	23.1	25.4	37.9
Écart dB	4.6	4.2	4.3	4.2	2.7	5.4	7.2	3.5
APV dB	12.2	14.0	14.8	15.2	17.1	17.7	18.2	34.4

#### S-25 Ai

SNR : 23.6 dB(A) - L : 19.6 - M : 20.2 - H : 23.7

F Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Moy dB	27.6	24.9	24.8	26.5	23.9	28.0	32.6	39.3
Écart dB	4.8	6.1	5.8	7.0	5.1	5.2	5.7	4.9
APV dB	22.8	18.8	19.0	19.5	18.8	22.8	26.9	34.4

67, rue Charles Lindbergh - BP 90 - 76520 B00S  
Tél. : (0)2 35 60 57 24 - Fax : (0)2 32 08 42 83