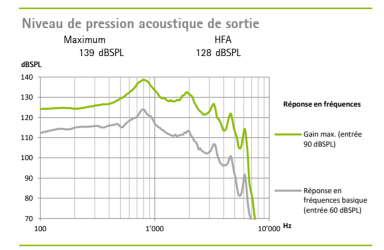
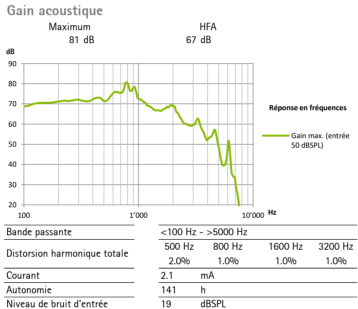
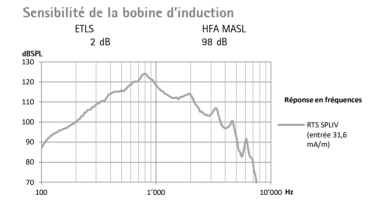


HE11 Données de coupleur 2 cm³

ANSI / ASA S3.22-2014 IEC 60118-0 : 2015





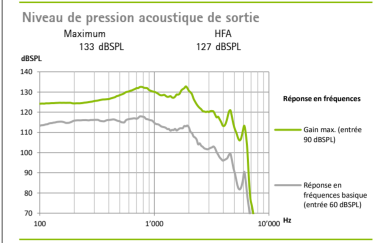


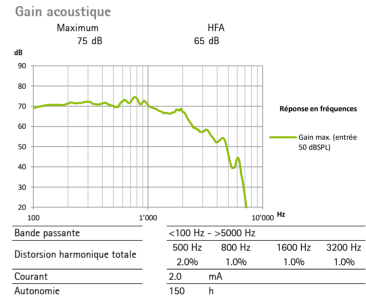
HE11 680 Données de coupleur 2 cm³

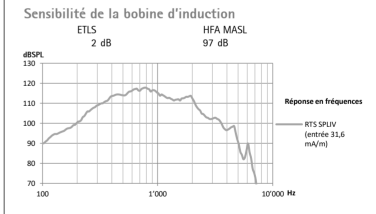
ANSI / ASA S3.22-2014 IEC 60118-0 : 2015

Niveau de bruit d'entrée

équivalent







19

dBSPL

Données de test générales

- Tension d'alimentation 1,3 V / impédance 6,2 Ω .
- Des paramètres de mesure spécifiques sont utilisés. Réglage RTS avec contrôle de volume.
- Appareil en mode linéaire.
- Expansion à bas niveau active.
- Toutes les données obtenues sont mesurées avec les paramètres de mesure de Phonak Target.

Warnings

équivalent

Le niveau de pression acoustique de sortie de cette aide auditive peut dépasser 132 dB SPL. Prenez en conséquence toutes les précautions qui s'imposent en cours d'appareillage, car le risque d'aggraver la perte auditive résiduelle n'est pas à écarter.

Tout changement ou modification de cette aide auditive, non expressément approuvé par le farbicant, est interdit(e).

De telles modifications pourraient être préjudiciables à l'audition ou endommager l'aide auditive.





