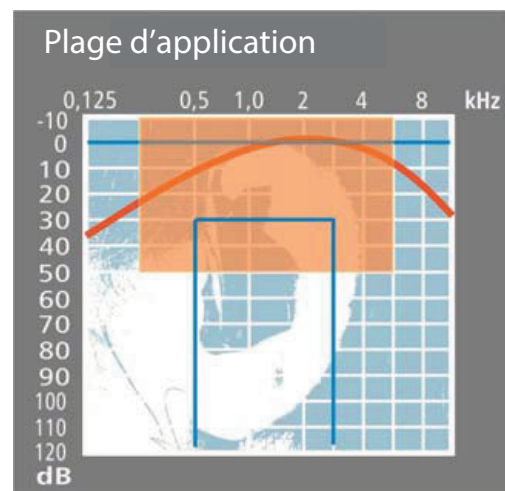


la belle BC 801



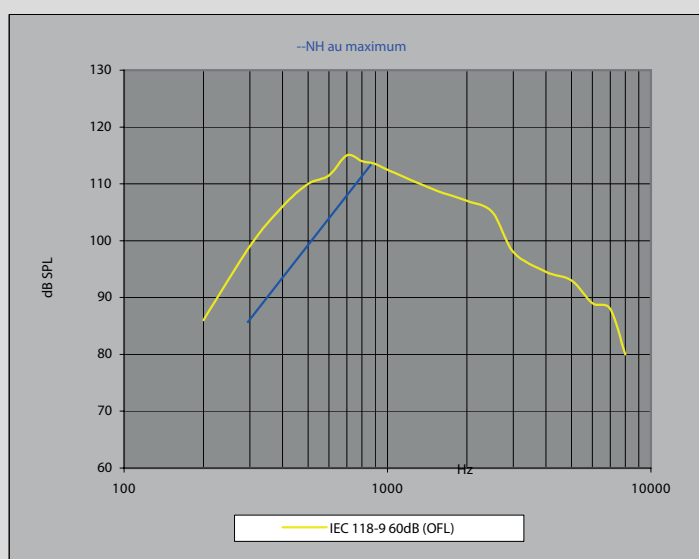
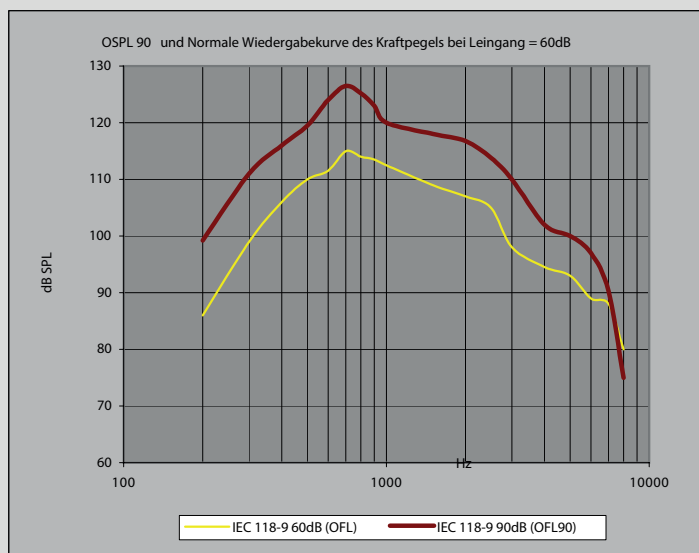
la belle BC 801

- Conduction osseuse numérique
- module clipsable sur lunette optique ou solaire
- module pliage à froid
- 8-canaux WDRC
- dynamic contrast detection
- Réducteur de bruit
- Anti larsen par annulation de phase (3.generation)
- Potentiomètre de Volume VC
- Trimmer NH
- Signal de pile faible
- Pile 312 - option : pile 13
- Couleur : carbone
- Couvercle métal : Or, Argent ou Carbone



Données Techniques

		DIN IEC 118-9
Niveau de Sortie	OFL90max	(dB) 126
Gain max FOG 60		(dB) 55
Bande passante		(Hz) 250 - 6 000
Consommation		(mA) 1,8
Niveau de bruit équivalent		(dB) 29



Trimmer : tourner vers la droite + de graves - vers la gauche + aigu

non programmable

Bruckhoff se réserve le droit de modifier les données techniques sans préavis