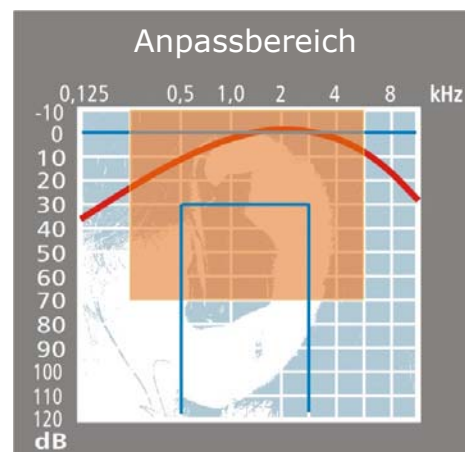


la belle Targa 2



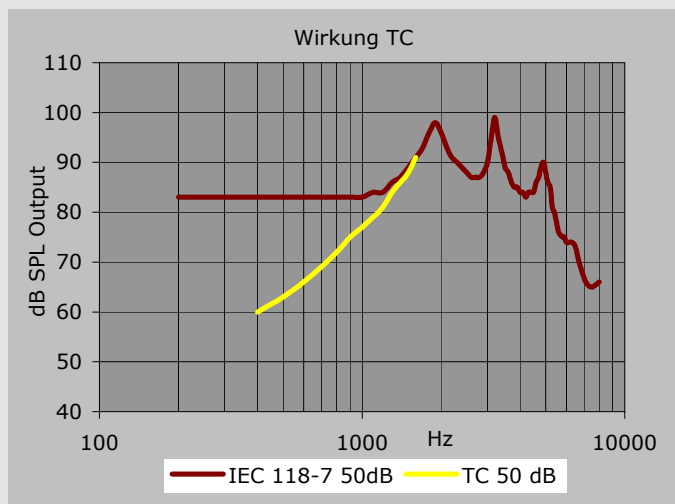
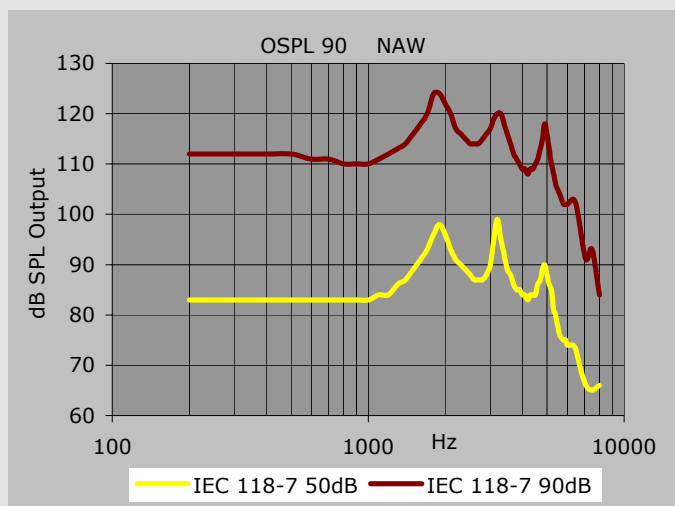
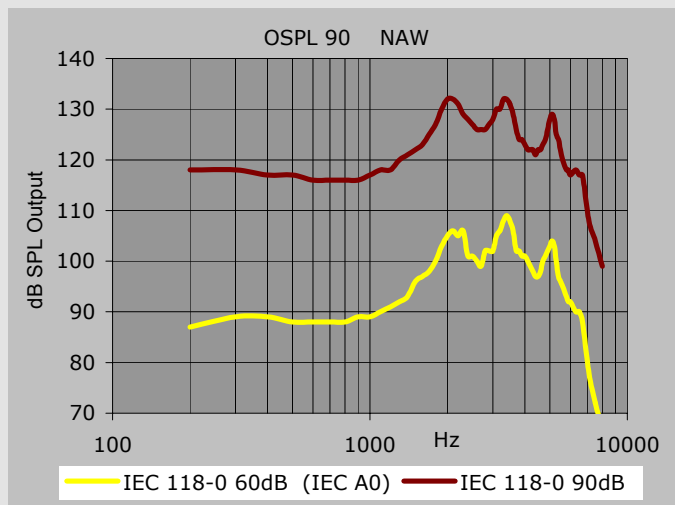
la belle Targa 2

- Volldigital
- HdO-Brillenmodul
- 2 Kanäle
- FDRC Technik
- Automatische Laustärkeregelung
- 3 Programme mit Signaltönen
- Rückkopplungsmanager
- Einstellbare Trennfrequenz aktivierbar/deaktivierbar:
- Einschaltverzögerung Audio Matic (Rückkopplungsunterdrückung während des Einschaltens)
- Getrennte AGCi
- Breitbandige AGCo
- MPO einstellbar
- Programmwahl über Taster
- Ein/Aus-Schalter
- Batterietyp 312
- Farben: gold-braun, silber-schwarz, anthrazit-schwarz
- Varianten: mono, stereo, CROS, BiCROS
- Modul kalt formbar



TECHNISCHE DATEN

		DIN EN 60118-0	DIN EN 60118-7
Ausgangsschalldruckpegel SPL L_{Amax}	(dB)	132	124
Verstärkung max.	(dB)	49	39
Frequenzbereich	(Hz)	<100 - 7000	
Regeltiefe TC			12
Strom	(mA)	0,8	



Programmierung:

CONNEX mit Audiofit, Siemens-Programmierkabel, Erkennung als la belle Targa 2

Hilfsmittelpositionsnummer: 13.20.03.0144

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten