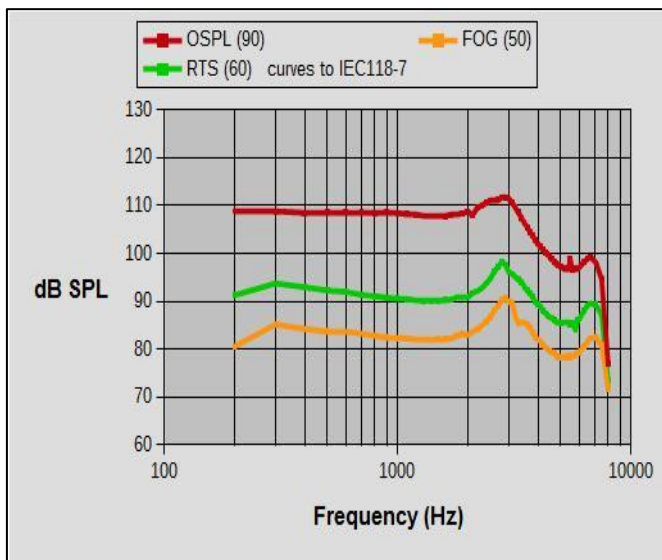
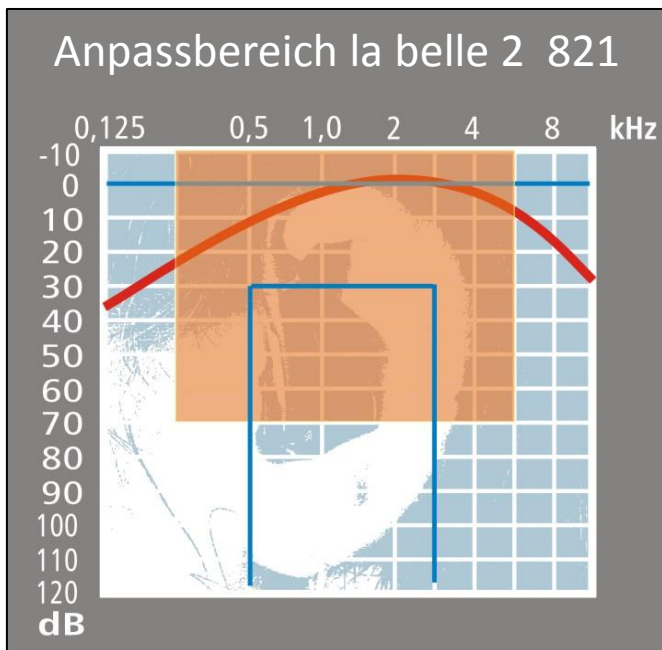


la belle 2 821 Luftleitung

RIC-System, 3 Längen möglich, wechselbar	•
CROS-Kabel	—
CROS wireless	—
BiCROS-Kabel	—
BiCROS wireless	—
Frequenzbänder	12
Kanäle	8
Lautstärkereger	•
Programmähltaster	•
Programmwahl manuell	4
Programmwahlton	•
Batteriewarnton	•
Data logging	•
Telefonspule	○
Mikrofon	2
Adaptiv directional	•
Fix directional	•
Noise reduction	•
Feedback canceler	•
Wind block	—
Gehäusefarbe	schwarz
Gehäusedeckelfarbe Standard	anthrazit
Gehäusedeckelfarbe Optionen	—
Anpassung mit Connexx-Kabel	•
Fitting Software	bruckhoff
NOAH 4.4.0	•
NOAH Link	—
Batteriegröße 312	•
Batteriegröße 13	○

○ = optional



Technische Daten		DIN EN 60118-0	DIN EN 60118-7
		Max. Ausgangsschalldruckpegel OSPL90 L_{Amax}	(db)
Max. akustische Verstärkung 50dB (FOG)	(dB)		41
Äquivalentes Eingangsrauschen	(dB)		19
Frequenzbereich	(Hz)		200-8000
Betriebsstrom	(mA)		0.98

A	Click-System	F	RIC-System
B	Programmierzuschse	G	Sicherungsstift RIC system
C	Lautstärkereger	M1	Vorderes Mikrofon
D	Programmtaster	M2	Hinteres Mikrofon
E	Batterieklappe		

