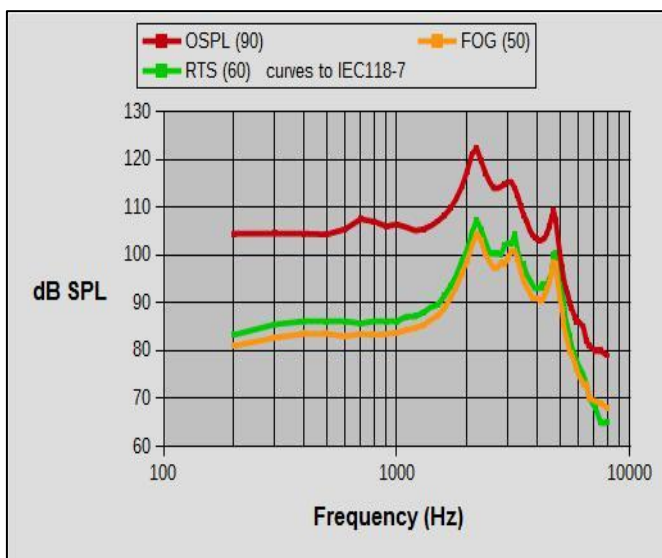
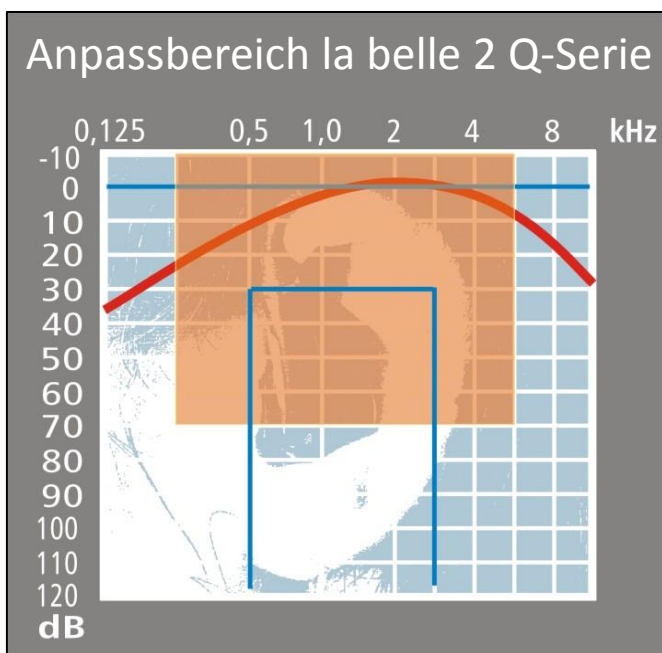


la belle Virt Q50 Luftleitung

RIC-System	-
CROS-Kabel	-
CROS wireless	•
BiCROS-Kabel	-
BiCROS wireless	•
Frequenzbänder	12
Kanäle	12
Lautstärkereger	-
Programmähltaster	•
Programme manuell	3
Programmähltton	•
Batteriewarnton	•
Data logging	•
Telefonspule	o
Mikrofon, UltraZoom Standard	2
Adaptiv directional	•
Fix directional	-
Noise reduction	•
Feedback canceler	•
Wind block	•
Gehäusefarbe	Schwarz
Gehäusedeckelfarbe Standard	anthrazit
Gehäusedeckelfarbe Optionen	gold/silber
Anpassung mit Connexx-Kabel	•
Fitting Software	Target
NOAH 4.4.0	•
NOAH Link	•
Batteriegröße 312	•
Batteriegröße 13	o
Fernbedienung	o

o = optional



Technische Daten		DIN EN 60118-0	DIN EN 60118-7
		Max. Ausgangsschalldruckpegel OSPL90 L_{Amax}	(db)
Max. akustische Verstärkung 50dB (FOG)	(dB)	58	54
Äquivalentes Eigenrauschen	(dB)	21	20
Frequenzbereich	(Hz)	200-7500	200-7500
Betriebsstrom	(mA)	1,2	1,2

A	Click-System	E	Batterieklappe
B	Gehäusedeckel	F	Stutzen
C	Programmierzuschse	M1	Vorderes Mikrofon
D	Programmtaster	M2	Hinteres Mikrofon

