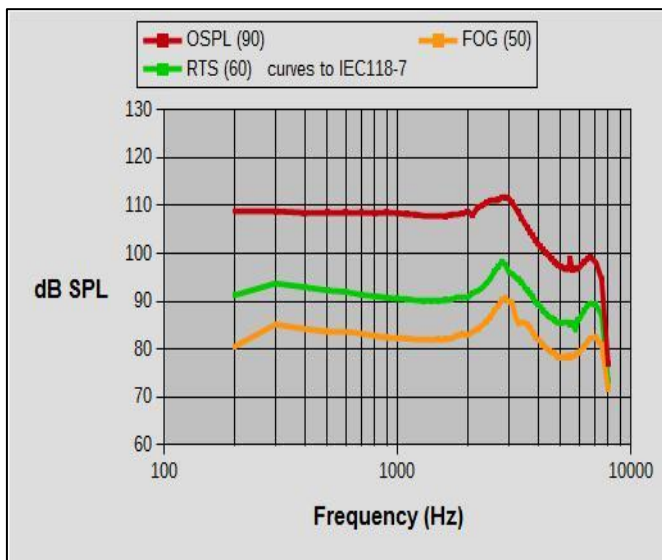
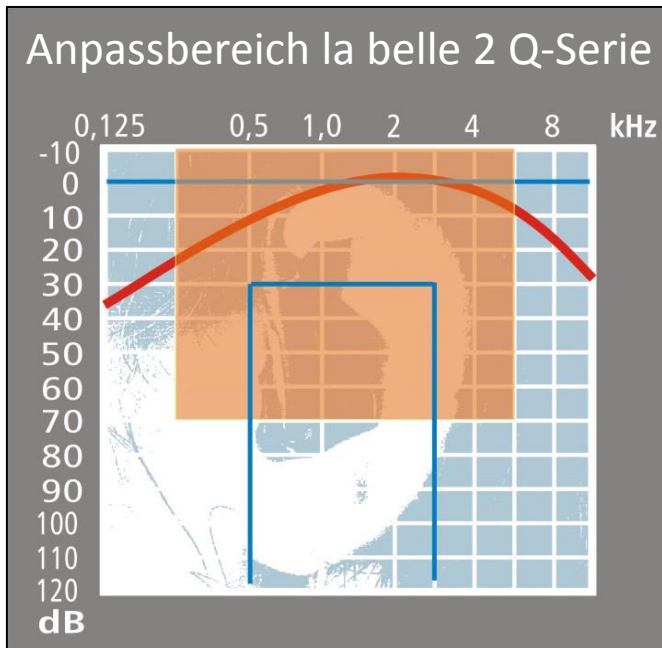


# la belle 2 Virto Q90 Luftleitung

RIC-System, 3 Längen möglich, wechselbar	•
CROS-Kabel	–
CROS wireless	•
BiCROS-Kabel	–
BiCROS wireless	•
Frequenzbänder	20
Kanäle	20
Lautstärkeregler	–
Programmähltaster	•
Programme manuell, inkl. SoundFlow Mikrofonautomatik	5
Programmwahlton	•
Batteriewarnton	•
Data logging	•
Telefonspule	○
Mikrofon, Ultra Zoom Premium	2
Adaptiv directional	•
Fix directional	–
NoiseBlock	•
Feedback canceler	•
Wind block	•
Gehäusefarbe	Schwarz
Gehäusedeckelfarbe Standard	Schwarz
Gehäusedeckelfarbe Optionen	–
Anpassung mit Connex-Kabel	•
Fitting Software	Target
NOAH 4.4.0	•
NOAH Link	•
Batteriegröße 312	•
Batteriegröße 13	○
Fernbedienung	○
	○ = optional



Technische Daten		DIN EN 60118-0	DIN EN 60118-7
Max. Ausgangsschalldruckpegel OSPL90 $L_{Amax}$	(dB)	118	108
Max. akustische Verstärkung 50dB (FOG)	(dB)	49	39
Äquivalentes Eigenrauschen	(dB)	20	20
Frequenzbereich	(Hz)	150-7500	150-7000
Betriebsstrom	(mA)	1,2	1,2

A	Click-System	F	Sicherungsstift RIC-System
B	Programmierzug		
C	Programmtaster		
D	Batterieklappe	M1	Vorderes Mikrofon
E	RIC-System	M2	Hinteres Mikrofon

