

Astral 23 S

con curvetta



CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- Mini- BTE con pila 13
- Apparecchio acustico digitale
- 2-canali di amplificazione con AGCi-compression

CARATTERISTICHE GENERALI

- Curvetta su misura
- Sportello pila con funzione on/off con blocco di sicurezza
- Segnale di avviso batteria scarica
- Pulsante cambio programma
- Segnale di avviso cambio programma
- Controllo volume
- Bobina telefonica
- Audio input
- Sportello pila distintivo (blu) per il riconoscimento lato

CARATTERISTICHE TECNICHE

- 2 canali di amplificazione
- 2 canali AGC
- Programmi di ascolto: M, T, MT e A

ELABORAZIONE DEL SEGNALE

- Microphone noise reduction

TRIMMER

- NH, MPO, G

ACCESSORI

- Sportello pila distintivo (rosso) per il riconoscimento lato

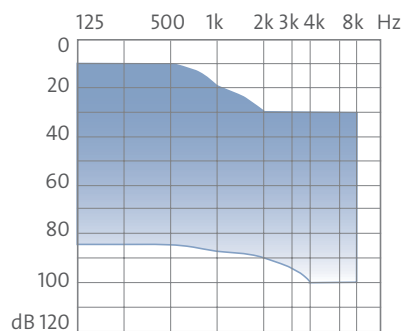
OPZIONI

- Scarpetta Audio-input

COLORI

■ Beige

CAMPO APPLICATIVO



Astral 23 S

con curvetta



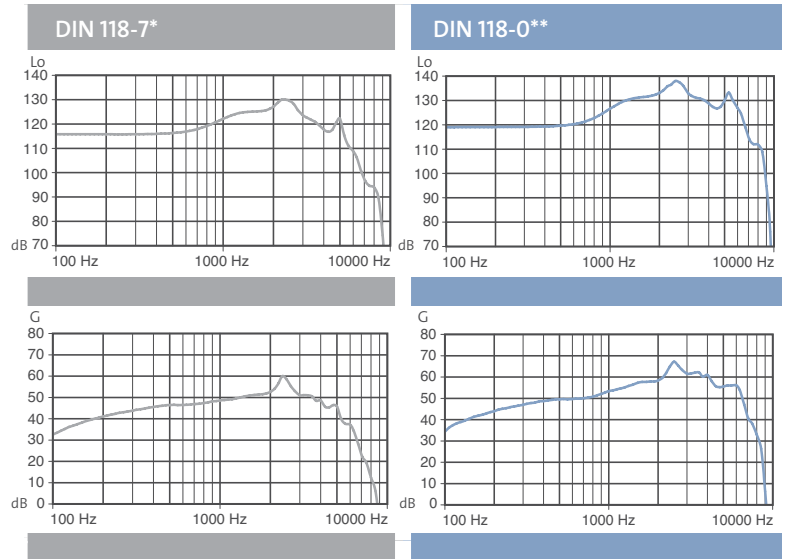
USCITA MASSIMA

Input: 90 dB

GUADAGNO MASSIMO

Input: 50 dB

SPECIFICHE TECNICHE



USCITA MASSIMA: OSPL 90		
Valore di picco a 90 dB	130 dB	138 dB
1.600 Hz	125 dB	131 dB
DIN	126 dB	126 dB
GUADAGNO MASSIMO		
Valore di picco a50 dB	60 dB	67 dB
1.600 Hz	51 dB	59 dB
DIN	55 dB	54 dB
CARATTERISTICHE TECNICHE		
Pila	13	13
Durata pila	220 Ore	220 Ore
Risposta in frequenza	100 – 6.300 Hz	150 – 6.700 Hz
Alimentazione	1 mA	1 mA
Reference test frequency	1.600 Hz	1.600 Hz
Equivalent noise level	18 dB	18 dB
Induction coil sensitivity at FOG/RTF	88 dB	88 dB
Distorsione		
500 Hz	4%	4%
800 Hz	4%	4%
1.600 Hz	1%	1%

* Technical data measured in accordance with DIN EN 60118-7:2005 at 2ccm coupler

** Technical data measured in accordance with DIN EN 60118-0 at ear simulator coupler

Per altre caratteristiche tecniche e di programmazione consultare Hearing Instrument Simulation (demo) di CONNEXX 6.4 / AudioFit 6.4 o versioni avanzate.

Audio Service GmbH · Zepelinstraße 9 · D-32051 Herford · Germania

Tel. +49 5221 3807-0 · Fax +49 5221 3807-90 · info@audioservice.com · www.audioservice.com