

HOGE DEMPING

8106



MT51H79F-02

- De helicopter-headset Aviation 8103 is voorzien van een dynamische differentiële microfoon met compensatie van het omgevingsruis, speciaal ontworpen voor aeronautische intercom-systemen.
- Microfoonversterker voor intercom-systemen met een impedantie van 5 Ohm.
- Frequentiebereik ingesteld op duidelijke spraakherkenning.
- Oortelefoons met beperkt frequentiebereik voor optimale spraakherkenning in de omgevingsruis van een helicopter.
- Spiraalkabel van polyurethaan met aangegoten standaard NATO-connector gelijkwaardig met Nexus TP-120.
- De helicopter-headset Aviation 8106 is voorzien van een electret differentiële microfoon met compensatie van het omgevingsruis.
- Oortelefoons met beperkt frequentiebereik voor optimale spraakherkenning in de omgevingsruis van een helicopter.
- De twee-puntenophanging van de oorkappen aan de hoofdbeugel garanderen een optimaal draagcomfort en een consistente geluidsdemping.
- Spiraalkabel van polyurethaan met aangegoten standaard NATO-connector gelijkwaardig met Nexus TP-120.

Omschrijving	Productcode	Bevestiging	Gewicht (g)	Kleur
Aviation 8103, CE stand. impedantie	MT52H79F-03	Hoofdbeugel	360	 
Aviation 8106, CE lage impedantie	MT51H79F-02	Hoofdbeugel	370	 

MT52H79F.**

Frequency (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mean Attenuation (dB)	15.4	26.6	29.3	40	34.3	33	36.5
Standard Deviation (dB)	3.1	2.2	1.6	1.5	2.4	2.3	1.9
Assumed Protection (dB)	12.3	24.4	27.7	38.5	31.9	30.7	34.6

SNR=31 H=33 M=30 L=21