

Letteratura tecnica

- TIPO: Moving coil
- RISPOSTA IN FREQUENZA: 20Hz ÷ 20KHz ± 0,5dB
- PESO LETTURA: 2,2 ÷ 2,5 gr (ottimale 2,2 gr.)
- SEPARAZIONE TRA I CANALI: 30dB (1KHz)
- TENSIONE DI USCITA: 1mV
- IMPEDENZA TESTINA: > 25 Ohm
- IMPEDENZA DI CARICO: 100 ÷ 500 Ω (ottimale 100 Ω)
- CANTILEVER: ALLUMINIO
- MAGNETI: ALNICO
- DIAMANTE: Super Fine Line
- PESO TESTINA: 9 gr.
- CORPO: in magnesio