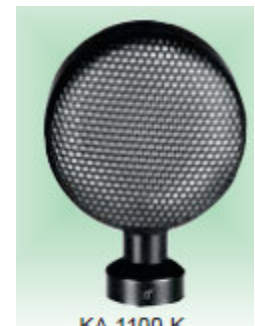
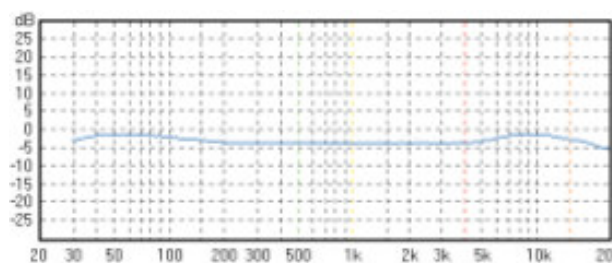
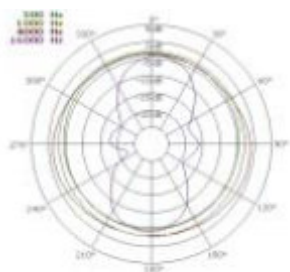


KA 1000 N  
No. 82 - 3070

**KA 1000 N - wielkomembranowa kardioida**

zalecany przedwzmacniacz	MBP603(A)	MBP648(A)
pasmo przenoszenia [Hz]	10÷20 000	40÷20 000
czułość	11 mV/Pa	11 mV/Pa
S/N (CCIR)	67 dB	67 dB
SPL równoważny (CCIR)	27 dB	27 dB
S/N (DIN/IEC)	79 dB	79 dB
SPL równoważny (DIN/IEC)	15 dB	15 dB
SPL max	132 dB	132 dB
wymiary [mm]	Ø 50 x 20	

Idealne rozwiązanie do nagrań solistów, chórów, fortepianu, saksofonu i gitary. Charakteryzuje się ciepłym brzmieniem, wierną reprodukcją detali, "powietrznym" - przestrzennym dźwiękiem. Klasyczny kształt kapsuły ze złożoną membraną i konstrukcją, wykonaną z brązu.



KA 1100 K  
No. 82 - 3080

**KA 400 N kardioid**

zalecany przedwzmacniacz	MBP603(A)	MBP648(A)	Podwójna membrana o średnicy 35 mm ze złożoną poliesterową membraną o grubości 6 µm. Dokładność wykonania jest mierzona w skali mikrometrycznej. Nagrania wykonane za pomocą kapsuły KA 1100 N charakteryzują się wyjątkową precyzją.
pasmo przenoszenia [Hz]	5÷20 000	5÷20 000	
czułość	11 mV/Pa	11 mV/Pa	
S/N (CCIR)	67 dB	67 dB	
SPL równoważny (CCIR)	27 dB	27 dB	
S/N (DIN/IEC)	79 dB	79 dB	
SPL równoważny (DIN/IEC)	15 dB	15 dB	
SPL max	132 dB	132 dB	
wymiary [mm]	Ø 50 x 20		