

Mach 1™



<i>Codice:</i>	1010421							
<i>Materiali:</i>	Coppe: polipropilene Imbottitura coppe: poliuretano Cuscinetti: PVC/poliuretano Archetto: POM							
<i>Peso:</i>	g 136							
<i>Ampiezza coppe (interno)</i>	Larghezza: mm 38 - Lunghezza: mm 68							
<i>Regolazione coppe in altezza:</i>	mm 32							
<i>Pressione dell'archetto:</i>	9,9 N							
<i>Temperatura di utilizzo:</i>	- 20°C + 60°C							
<i>Certificazione:</i>	EN 352-1							
<i>Caratterisitche</i>	Cuffia leggerissima, di moderata attenuazione, idonea per uso generico. Attacco delle coppe a forcina, regolabile in altezza							
<i>Dati di attenuazione:</i>	SNR = 23 dB H = 29 dB M = 20 dB L = 13 dB							
Frequenza in Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Attenuazione media	14.4	13.3	11.7	17.6	31.8	30.9	34.7	31.4
Deviazione std.	3.8	2.9	1.8	2.4	2.9	2.8	2.4	4.9
Protezione presunta	10.6	10.4	9.9	15.2	28.9	28.1	32.3	26.5