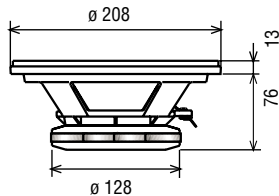


CM 205 ND A

400 Watt max | 4 Ω | Ø 200 mm / 8"



EXTENDED RANGE

Membrana in cellulosa smorzata, sospensione in tela NOMEX®, magneti in neodimio, rifasatore ad ogiva
Doped paper cone, NOMEX® fabric surround, neodymium magnets, ogive phase plug



Potenza nominale	200 W	Re	3 Ω	D	170 mm
Impedenza nominale	4 Ω	Fs	60 Hz	Vas	20 dm³
Sensibilità (1W/1m)	98,5 dB	Qms	7,79	BxI	13,27 Wb/m
Ø bobina mobile	50 mm	Qes	0,14	Xmax	2,5 mm
Altezza traferro	6 mm	Qts	0,14	η _c	3,25 %
Fori di fissaggio	4^{ø5} / Ø 194	Mms	21,7 g	Le	0,2 mH
Foro pannello	184 mm	Cms	0,31 mm/N	Peso	2,8 Kg



Frequenza di taglio
minima 150 Hz
12 dB/oct.
Minimum
crossover 150 Hz
12 dB/oct

