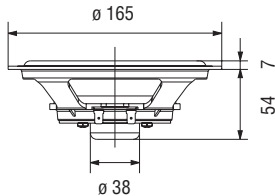


CW 165 ND

120 Watt max

4 Ω

Ø 165 mm / 6,5"



WOOFER NEODIMIO

Membrana in cellulosa smorzata
Sospensione in gomma
Magnete in neodimio

Doped paper cone
Rubber surround
Neodymium magnet



Potenza nominale	60 W
Impedenza nominale	4 Ω
Sensibilità (1W/1m)	90 dB
Ø bobina mobile	25 mm
Altezza traferro	4 mm
Fori di fissaggio	4 ϕ5 / ϕ 153
Foro pannello	145 mm

Re	3,15 Ω	D	130 mm
Fs	59 Hz	Vas	15,9 dm³
Qms	2,39	BxI	3,97 Wb/m
Qes	0,84	Xmax	2 mm
Qts	0,62	η°	0,38 %
Mms	11,2 g	Le	0,12 mH
Cms	0,64 mm/N	Peso	0,5 Kg

