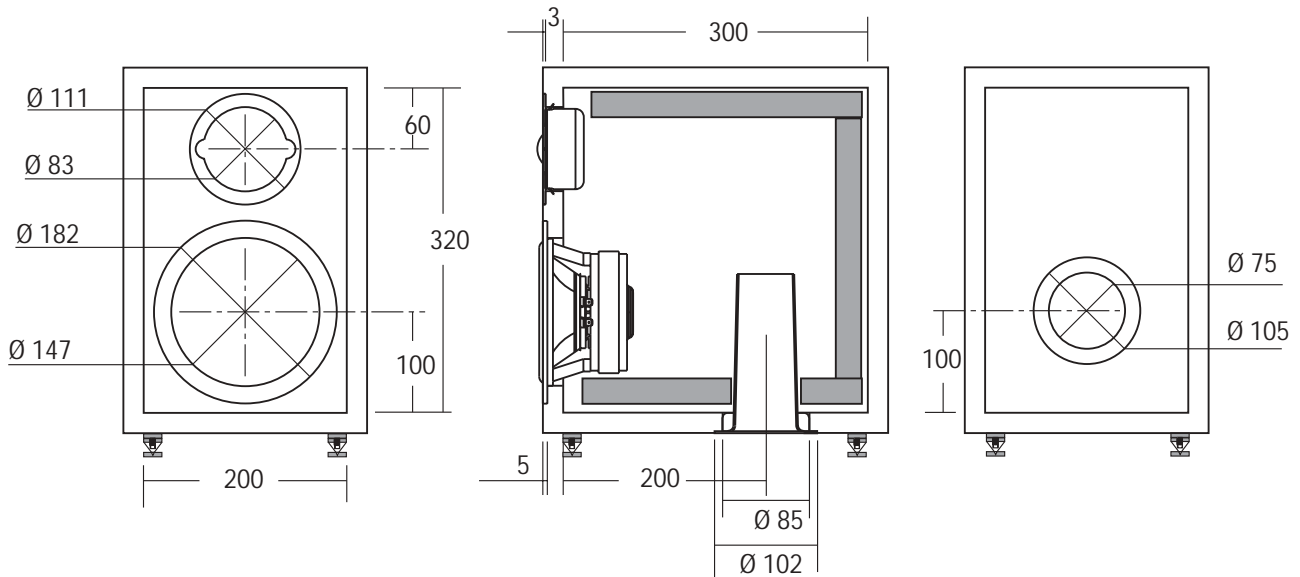
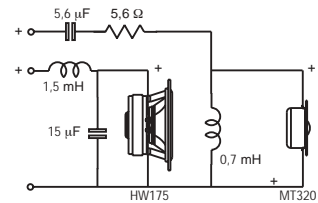




COMPONENTI	HW 175
	MT 320
	Filtro autocostruito



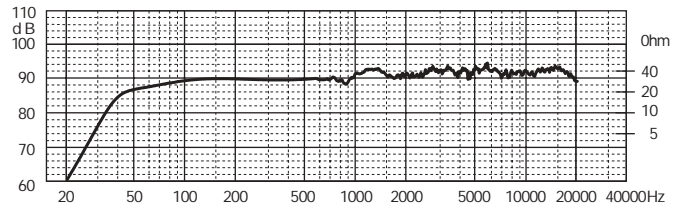
SCHEMA PER AUTOCOSTRUZIONE FILTRO



COMPONENTI	N°1 HW 175, N°1 MT 320
Impedenza	8 Ω
Potenza massima	150 W
Potenza nominale	90 W

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Volume netto Vb	18 dm ³
Lunghezza tubo di accordo Lt	150 mm
Frequenza accordo Fb	43 Hz
Materiale Box autocostruito	Multistrato/MDF
Spessore consigliato	20/25 mm

RISPOSTA IN FREQUENZA (1W/1m)



NOTE: I componenti per l'autocostruzione del filtro sono reperibili sul catalogo CIARE COMPONENT

ACCESSORI

Tubo di accordo	YAC411
Materiale fonoassorbente	YAC827
Vaschetta portaterminali	YAC006
Cavo per collegamenti	CA0215T
Fonoisolante per cavi	YAC835
Guarnizione sigillante	YAC830
Viti per fissaggio altoparlanti	YAC246
Punte da appoggio (spikes)	YAC235