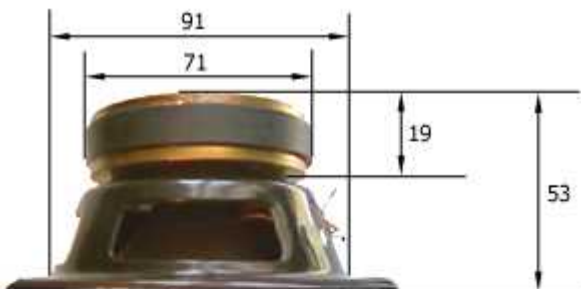


HA 10 1544-560



Papír membrán, negatív habszél, PE porvédő

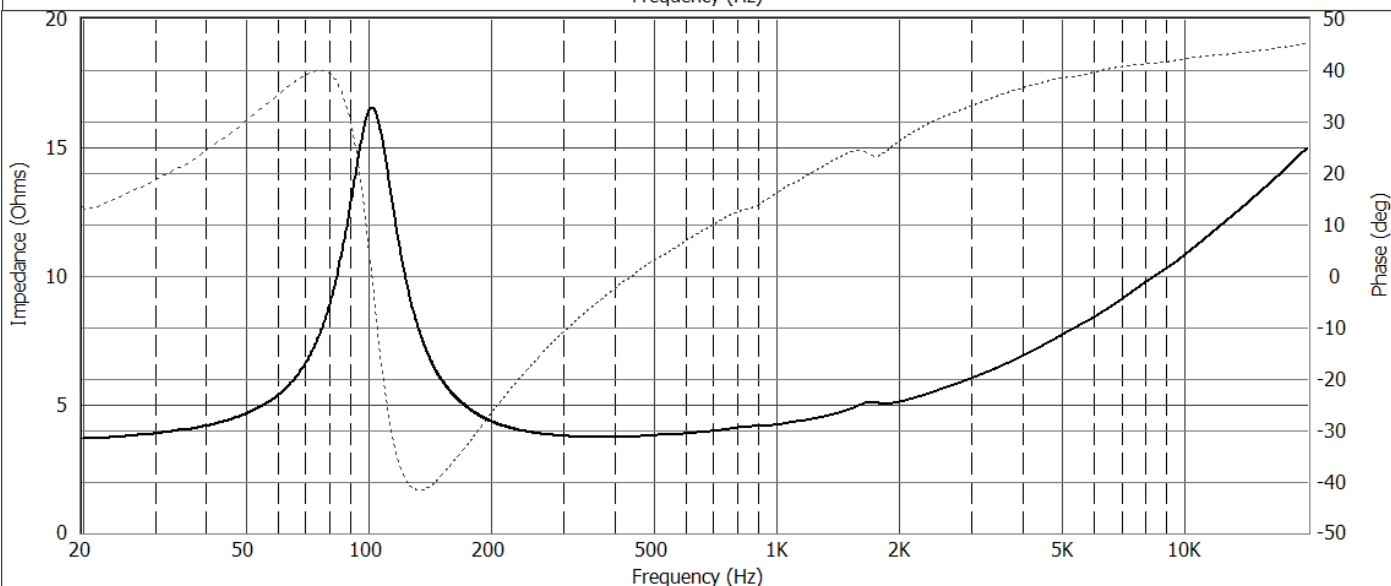
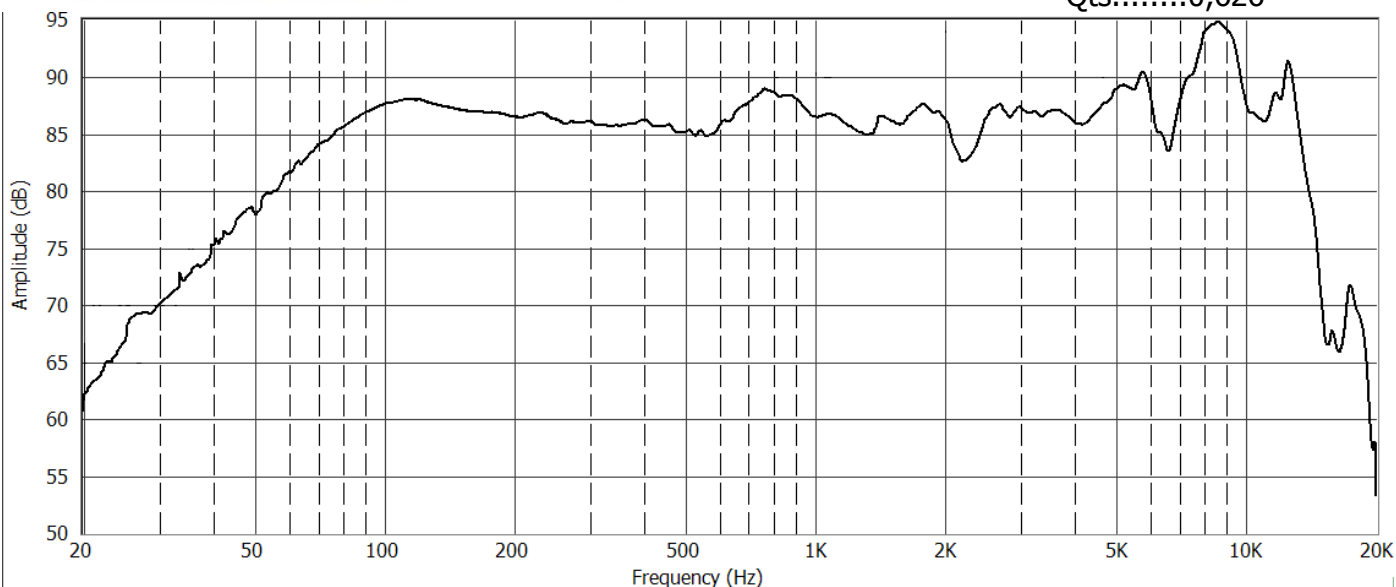
Névleges impedancia.....	4	Ω
Névleges terhelhetőség (IEC 268-5).....	15	VA
Zenei terhelhetőség.....	25	W
Frekvencia tartomány.....	90-6000	Hz
Átlag érzékenység.....	86	dB
Lengőcséve átmérő.....	25	mm
Lengőcséve magasság.....	5	mm
Air gap height.....	3	mm
Légrésindukció.....	1,1	T
Max. lineáris kitérés.....	±1,0	mm
Max. mechanikai kitérés.....	±3,5	mm
Induktivitás*/Le/L1.....	210	μH
* Le/L2/R2.....	78μH / 175μH / 6,629Ω	

Driver paraméterek:

Re.....	3,0	Ω	Cms.....	0,523	mm/N
B*I.....	3,419	Tm	Mms.....	4,668	g
Sd.....	50,3	cm ²	Rms.....	0,874	kg/s

Thiele-Small paraméterek:

Fs.....	101,944	Hz	Qms.....	3,421
Vas.....	1,878	l	Qes.....	0,767
			Qts.....	0,626



* Wright és Leach helyettesítő képlete szerint