

SP 80

Mediobasso 200 mm

Gamma utile: 30 ÷ 9.000 Hz

Potenza RMS/Picco: 200/400 W

Bobina da: 32 mm ventilata

Membrana in: polpa di cellulosa

DATI TECNICI

SPL 1 W @ 1 m	92,2 dB
Re	3,4 Ohm
Fs	54,70 Hz
Qms	8,19
Qes	0,53
Qts	0,49
Vas	30,91 litres
Area Sd	224 cm ²
Mms	19,24 gr
Cms	0,44 mm/N
BI	6,54 T-m
L @ 1 KHz	0,78 mH
X-max (+/-)	3,0 mm