

WOOFER UNIVERSALE, 150 W, 8 OHM



ALTOPARLANTE

Reference: SP-382PA

ALTOPARLANTE

Woofer universale, 150 W, 8 O

per applicazioni a frequenze basse, anche in casse amplificate.

Specifiche:

Impedenza (Z)	8 O
Banda passante	f3-4000 Hz
Frequenza di risonanza (fs)	25 Hz
Potenza nominale	150 W
Potenza musicale	300 W
SPL (1 W/m)	94 dB/W/m
Elasticità sospensione (Cms)	0,26 mm/N
Massa mobile (Mms)	73 g
Fattore Q mecc. (Qms)	3,03
Fattore Q elett. (Qes)	0,99
Fattore Q totale (Qts)	0,75
Volume equivalente (Vas)	270 l
Resistenza ohmica (Re)	7,0 O
Fattore di forza (BxL)	10,87 Tm
Induttività bobina (Le)	0,8 mH
Diametro bobina	Ø 50 mm
Supporto bobina mobile	allu
Escursione lineare (X _{MAX})	± 3,5 mm
Superf. eff. membrana (Sd)	825 cm ²
Peso magnete	1,2 kg
Diametro magnete	Ø 142 mm
Apertura di montaggio	Ø 355 mm
Profondità di montaggio	139 mm
Dimensioni (lxlhxp)	Ø 385 mm x 150 mm
Diametro esterno	Ø 385 mm
Larghezza	Ø 385 mm
Profondità	150 mm

Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Peso	3,9 kg
Unità di confezione	1
Tipo di altoparlante	15"
basso voltaggio	1