



## SP-250P

Order No.: 0100500

**Price upon request**

### PRODUCTINFOS

**Haut-parleur de grave, 100 W, 8  $\Omega$**

- Perçage des pièces polaires
- Grande excursion linéaire, pour graves puissants

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

#### SP-250P

Impédance (Z)	8 $\Omega$
Bande passante	f3-4000 Hz
Fréquence résonance (fs)	33 Hz
Puissance nominale (RMS)	100 W
Puissance musique (max)	200 W
Pression sonore	94 dB/W/m
Compliance susp. (Cms)	0,69 mm/N
Masse mobile (Mms)	33 g

**SP-250P**

Surtension méca. (Qms)	2,33
Surtension élec. (Qes)	0,38
Fact. surtension total (Qts)	0,33
Volume équ. (VAS)	115 l
Résistance DC. (Re)	6,5 $\Omega$
Facteur de force (BxL)	10,80 Tm
Inductance bobine (Le)	1,2 mH
Diamètre bobine	$\varnothing$ 50 mm
Support bobine	Aluminium
Excursion linéaire ( $X_{MAX}$ )	$\pm$ 3,5 mm
Surface d'émission (Sd)	346 cm <sup>2</sup>
Poids aimant	1,1 kg
Diamètre aimant	$\varnothing$ 145 mm
Découpe	$\varnothing$ 233 mm
Profondeur de montage	110,5 mm
Diamètre implantation des trous	$\varnothing$ 250 mm
Dimensions	$\varnothing$ 265 mm x 120 mm
Diamètre extérieur	$\varnothing$ 265 mm
Largeur	$\varnothing$ 265 mm
Profondeur	120 mm
Couleur	noir
Température fonc.	0-40 °C
Poids	3,34 kg
Unité d'emballage	1
Type haut-parleur	10"
Dimensions emballage (l x H x P)	0,285 x 0,145 x 0,285 m
Poids brut	3,66 kg
Poids net	3,34 kg