

WOOFER UNIVERSALE, 150 W, 8 OHM



**ARTICOLO
FORNIBILE
INFORMAZIONI:
SCRIVICI A
INFO@ZZIPPGROUP.COM
O CHIAMACI AL NUMERO
+390429617888**

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 (lxlxhxp) | 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 |