

# PW 387

300 Watt max

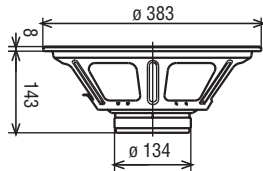
8  $\Omega$

Ø 380 mm / 15"

## WOOFER

Membrana in cellulosa con nomex, sospensione in tela con NOMEX®

Nomex paper cone, doped NOMEX® fabric surround



|                     |  |     |                              |              |                           |
|---------------------|--|-----|------------------------------|--------------|---------------------------|
| Potenza nominale    | <b>150 W</b>   | Re  | <b>6 <math>\Omega</math></b> | D            | <b>325 mm</b>             |
| Impedenza nominale  | <b>8 <math>\Omega</math></b>                                     | Fs  | <b>44 Hz</b>                 | Vas          | <b>168 dm<sup>3</sup></b> |
| Sensibilità (1W/1m) | <b>97 dB</b>   | Qms | <b>4,82</b>                  | Bxl          | <b>13,45 Wb/m</b>         |
| Ø bobina mobile     | <b>50 mm</b>   | Qes | <b>0,68</b>                  | Xmax         | <b>1,25 mm</b>            |
| Altezza traferro    | <b>8 mm</b>  | Qts | <b>0,60</b>                  | $\eta^\circ$ | <b>2,07 %</b>             |
| Fori di fissaggio   | <b>8 <math>\varnothing</math>8 / <math>\varnothing</math>370</b> | Mms | <b>73,7 g</b>                | Le           | <b>0,76 mH</b>            |
| Foro pannello       | <b>350 mm</b>  | Cms | <b>0,17 mm/N</b>             | Peso         | <b>4,5 Kg</b>             |

