

# PU 721 - T

400 Watt max

8  $\Omega$



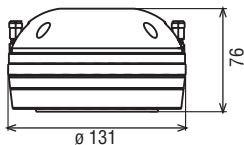
Throat diameter 1,4"

► YBR707 Adattatore per tromba da 2" PR 401

## DRIVER

Driver a compressione, membrana in titanio, magnete in neodimio

Compression driver, titanium diaphragm, neodymium magnet



Frequenza di taglio consigliata 1.500 Hz 12 dB/oct.

Recommended crossover 1.500 Hz 12 dB/oct.



Potenza nominale **150 W**

Impedenza nominale **8  $\Omega$**

Sensibilità (1W/1m) **109 dB**

$\varnothing$  bobina mobile **72 mm**

Altezza traferro

Fori di fissaggio **4  $\varnothing$ 6 /  $\varnothing$  101,6**

Foro pannello

Re **5,7  $\Omega$**

Fs **1400 Hz**

Qms

Qes

Qts

Mms

Cms

D

Vas

$\beta \times I$

Xmax

$\eta^\circ$

Le

Peso **2,7 Kg**



con tromba PR 313

