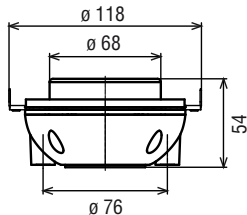


# PU 381-T

NEW

200 Watt max | 8 Ω | Throat diameter 1"



## DRIVER

Driver a compressione, membrana in titanio, magnete in Neodimio  
Compression driver, titanium diaphragm, neodymium magnet

Potenza nominale	<b>100 W</b>	Re	<b>5,8 Ω</b>	D	-
Impedenza nominale	<b>8 Ω</b>	Fs	<b>1600 Hz</b>	Vas	-
Sensibilità (1W/1m)	<b>107 dB</b>	Qms	-	Bxl	-
Ø bobina mobile	<b>38 mm</b>	Qes	-	Xmax	-
Altezza traferro	-	Qts	-	$\eta_o$	-
Fori di fissaggio	<b>2 / 180°</b>	Mms	-	Le	-
Foro pannello	-	Cms	-	Peso	<b>0,62 Kg</b>



con tromba PR 312  
Frequenza di taglio consigliata 2.000 Hz  
12 dB/oct.  
Recommended crossover 2.000 Hz  
12 dB/oct.

