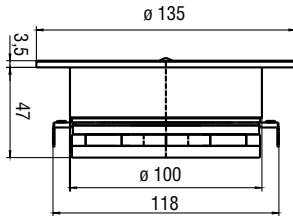


# CT 385 ND **NEW**

300 Watt max | 6 Ω | Ø 38 mm / 1,5"



## HORN TWEETER

A compression, membrana intitanio, magnete in neodimio  
Compression unit, titanium diaphragm, neodymium magnet



Potenza nominale	<b>150 W</b>	Re	<b>4 Ω</b>	D	-
Impedenza nominale	<b>6 Ω</b>	Fs	<b>2000 Hz</b>	Vas	-
Sensibilità (1W/1m)	<b>108 dB</b>	Qms	-	Bxl	-
Ø bobina mobile	<b>38 mm</b>	Qes	-	Xmax	-
Altezza traferro	-	Qts	-	η <sub>o</sub>	-
Fori di fissaggio	<b>4 Ø4,5 / Ø122,5</b>	Mms	-	Le	-
Foro pannello	<b>103 mm</b>	Cms	-	Peso	<b>1,510 Kg</b>

