



## T 16 PV 76 O

- **Large bande 180 mm**
- **Membrane cellulose traitée**
- **Saladier moulé**
- *Le T 16 PV 76 O est issue de la gamme Magellan il est construit autour d'un imposant saladier en fonte d'aluminium à 8 ailettes doublées. Il s'agit d'un haut-parleur capable de retranscrire les fréquences allant de 70Hz à 12KHz, c'est un véritable large bande. La membrane à profil exponentiel de 16cm de diamètre est en pulpe de cellulose à fibres longues. TRIANGLE utilise et reste fidèle à ce type de membrane depuis sa création.*
- **Bande passante : 70 Hz - 12 KHz**



<b>Dimension</b>	185	mm
<b>Impédance</b>	8	ohms
<b>Puissance Rms</b>	80	watts
<b>Rendement</b>	94	dB

<b>Fs</b>	71	Hz
<b>Qts</b>	0.44	-
<b>Qes</b>	0.46	-
<b>Qms</b>	10.3	-
<b>Cms</b>	1.06	mn/N
<b>Sd</b>	122.72	cm <sup>2</sup>
<b>Re</b>	5.6	ohms
<b>Vas</b>	29.8	litres
<b>BL</b>	4.35	N/A
<b>Xmax</b>	0.7	mm

**Prix 520 €**

