

TOTEM Akustiksäule – 100 % mobile Akustik....

nur auf den Boden stellen!



Beschrieb: bestehend aus:

- einem mikroporösem AM-Akustikschaum, Farbe grau
- einer Hülle aus Aeria-Bespannstoff, lieferbar in 23 Farben
- einem Stahlsockel mit Farbanstrich Titanium = RAL 9006

Abmessung: Höhe: 2000 mm
Quadratischer Sockel: 380 x 380 mm
Sockelhöhe: 70 mm
Masstoleranz: +/- 5 mm

Gewicht: 6.70 kg
nur Sockel: 2.95 kg

Unterhalt: Die Textilhülle ist antistatisch und feuchtigkeitsabweisend

Brandverhalten: Textilhülle Aeria: M1, nicht tropfend
AM-Akustikschaum: M1, nicht tropfend

Akustische Daten

Aequivalente Schallabsorptionsfläche A (m²) einer Totem-Akustiksäule.
4 Totems 2000 x 380 x 380 mm – Abstand zwischen den Säulen: 2700 mm

Frequenz (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	5000
A (m ²)	1.87	2.70	2.98	3.10	3.11	2.89	2.81

Prüfzeugnis auf Anfrage

Die Abmessungen des Akustikschaumes variieren mit der Luftfeuchtigkeit (max. +/- 1%). Die Textilhülle kann sich deshalb etwas zusammenziehen oder ausdehnen, ohne dass jedoch die akustische Performance des Totems beeinträchtigt wird.