



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

**Generale**Apparecchio / Binario , Montaggio
nero**Dati fisici**

diametro 527 mm

altezza 300 mm

1 kg

AcousticsAlpha w (α_w) fino a 0.6

SAC (classe di assorbimento acustico) fino a C

NRC fino a 0.6

SAA fino a 0.58

Acoustic data calculations based on SONIC
ACOUSTIC SOUNDCAP, cavity 174cm**Istruzioni di
montaggio**

Paralume acusticamente efficace in feltro prodotto con PET riciclato di alta qualità, autoportante e con proprietà fonoassorbenti; percezione ottica e aptica della superficie di alta qualità, nero; possibili variazioni cromatiche; da montare su SONIC suspended o SONIC free standing; possib. integrazione a posteriori;

Disegno prodotto



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

product-datasheet.soundabsorption

125 HZ	250 HZ	500 HZ	1000 HZ	2000 HZ	4000 HZ
0.17	0.47	0.53	0.53	0.63	0.73

product-datasheet.acoustic-coefficients-diagram

