

# HEX-O ABSORBER 750

073-691640X



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

## Generale

Apparecchio / Binario | Montaggio

colori acustici

classe di resistenza al fuoco: not fire-retardant

## Dati fisici

lunghezza 750 mm | larghezza 650 mm | altezza 237 mm

3.3 kg

## Acustica

Alpha w ( $\alpha_w$ ) fino a 0.95 <sup>1</sup>

SAC (classe di assorbimento acustico) fino a A <sup>1</sup>

NRC fino a 0.9 <sup>1</sup>

SAA fino a 0.96 <sup>1</sup>

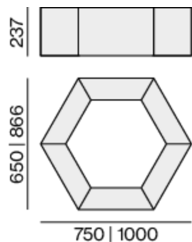
<sup>1</sup> Acoustic data calculations based on HEX-O ABSORBER 1000, cavity 1cm

## Istruzioni di montaggio



Elemento acustico esagonale in feltro PET autoportante di alta qualità con proprietà fonoassorbenti, composto da almeno il 50 % di PET riciclato post-consumer; percezione ottica e aptica della superficie di alta qualità, colori acustici; possibile presenza di fibre estranee; combinabile con HEX-O 500 o HEX-O MODULE 500; montaggio senza utensili;

## Disegno prodotto



[\*073-691640X\*] I dati tecnici indicati sono valori caratteristici per una temperatura ambiente di 25°C. I dati relativi al flusso luminoso sono inizialmente soggetti a una tolleranza del +/- 10%, quelli relativi alla potenza di allacciamento a una tolleranza del +/- 10% e quelli relativi alla temperatura di colore a una tolleranza di +/- 150 Kelvin. Non si risponde di eventuali refusi ed errori di stampa. Si applicano le condizioni generali di contratto (CGC) della XAL GmbH.  
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

05.07.2025

# HEX-O ABSORBER 750

073-691640X



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

## product-datasheet.soundabsorption

125 HZ	250 HZ	500 HZ	1000 HZ	2000 HZ	4000 HZ
0.42	0.61	0.98	0.86	0.84	0.84

## product-datasheet.acoustic-coefficients-diagram

