

# HEX-O ABSORBER 1000

073-691740D



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

## Generale

Apparecchio / Binario | Montaggio  
marble grey

## Dati fisici

lunghezza 1000 mm | larghezza 866 mm | altezza  
237 mm  
4.6 kg

## Acoustics

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, marble grey; possibile presenza di fibre estranee; combinabile con HEX-O 750, HEX-O MODULE 750 o HEX-O MODULE FLAT 750; montaggio senza utensili;



[073-691740D] 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

10.06.2025

# HEX-O ABSORBER 1000

073-691740D



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

product-datasheet.soundabsorption

125 HZ	250 HZ	500 HZ	1000 HZ	2000 HZ	4000 HZ
0.57	0.83	1.33	1.17	1.13	1.13

product-datasheet.acoustic-coefficients-diagram

