

SAD



La porta afonica SAD è studiata e realizzata per garantire un elevato indice di fonoisolamento. Può essere realizzata a singolo o doppio battente. Ha un'estetica gradevole, resa interessante dal motivo caratteristico a sfere oltre a presentare una serie di accessori utili per differenti esigenze funzionali.

MATERIALE E FINITURA

- Costituita da pannelli acustici di fabbricazione SagiCofim, ad elevato indice di fonoisolamento, fino a $R_w = 40$ dB.
- Costruita con telaio e controtelaio
- Dotata di guarnizioni a tenuta e soglia anche rimovibile
- Finitura colori RAL ed esecuzioni anche in acciaio Inox AISI 304/316L (A RICHIESTA)

APPLICAZIONE

La porta afonica è componente progettato e realizzato per contenere ed attenuare il rumore sia verso l'ambiente esterno sia tra i locali interni ad un fabbricato.

FISSAGGIO

L'installazione delle porte afoniche avviene normalmente mediante la posa del controtelaio, fornito standard a corredo.

La fornitura delle porte afoniche è comprensiva di tutti i componenti utili all'installazione sulle aperture predisposte sulle pareti degli edifici.

ACCESSORI

Sono disponibili differenti dotazioni a richiesta quali: maniglia antipanico o tipo push-pad e cerniere maggiorate a tre ali, e griglie afoniche.



INDICE DEL POTERE FONOISOLANTE DEL PANNELLO PORTA AFONICA SAD

Risultati di R' comparati con curva di riferimento secondo norma UNI EN ISO 717-1

