



Painel confeccionado em lã de rocha, véu de lã de vidro preta e perfil perimetral em aço. As lamelas acústicas são projetadas para terem um desempenho aerodinâmico, redução de ruídos elevados e mantendo, ao mesmo tempo, o fluxo de ar. Sua utilização é ideal para o isolamento de geradores, máquinas, aparelhos de ar condicionado e sistemas de refrigeração.

Certificações

Uso e características

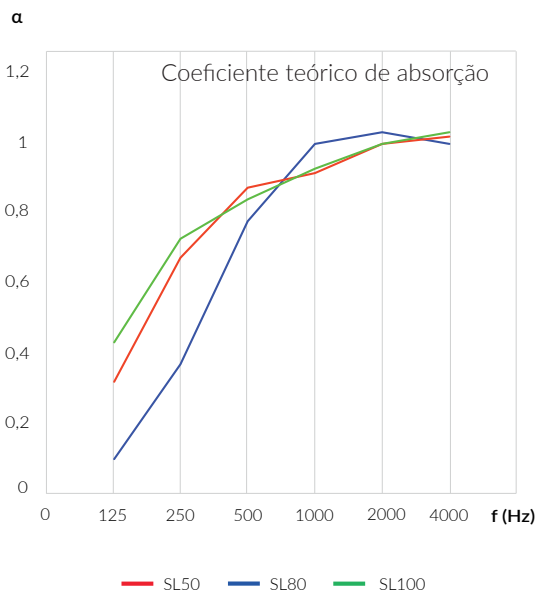


Conforto Acústico



Rápida montagem

nome	núcleo	esp. (mm)	peso (kg/m ²)
SL50	lã de rocha	50	5,2
SL80	lã de rocha	80	7,7
SL100	lã de rocha	100	9,4
SL150	lã de rocha	150	13,7
SL200	lã de rocha	200	18,0



Medidas de referência*

Largura.	Comprimento.	Espessura.
600 - 1200 mm	Até 2000 mm	50 - 200 mm

* É possível customizar o tamanho prevendo cortes e ajustes.