



Geroblok tabique

■ Geroblok tabique 38 dBA



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

B	C	A	Peso kg/ud.
65	190	490	7,5

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y MECÁNICAS

Tipo	Valor
Carga de rotura	> 5 N/mm ²
Resistencia al Fuego (DB SI)	EI-30
Resistencia térmica (m ² K/W)	0,272
Aislamiento acústico (DB HR)	R _A 38,5 dBA

■ *Geroblok tabique 46 dBA



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

B	C	A	Peso kg/ud.
85	20	50	16

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y MECÁNICAS

Tipo	Valor
Carga de rotura	> 5 N/mm ²
Resistencia al Fuego (DB SI)	EI-60
Resistencia térmica (m ² K/W)	0,215
Aislamiento acústico (DB HR)	R _A 46 dBA

*Solo disponible en Mallorca



Tabiques con alta planimetría.



Fácil colocación de pre-marcos.



Arranque directo de forjado (sin bandas).



Rozas perfectamente definidas.