

Schallschutzziegel mit Rohdichteklasse 2,0

Informacje ogólne

| | |
|------------------------------|------------------------|
| Numer artykułu | 141 |
| Masa | 9,0 kg |
| Klasa gęstości objętościowej | 2,0 kg/dm ³ |
| Pakowanie | 118 ks/paleta |
| m ³ /Paleta | 0,56 |
| Aprobata techniczna | DIN- Ziegel |



Zapotrzebowanie materiału

| | |
|-----------------------------------|---------|
| Format DF | 3 |
| Grubość ściany | 17,5 cm |
| Długość | 240 mm |
| Szerokość | 175 mm |
| Wysokość | 113 mm |
| Zapotrzebowanie na m ² | 36,9 |
| Zapotrzebowanie na m ³ | 210,7 |

Izolacyjność akustyczna

| | |
|---|---------|
| Wskaźnik izolacyjności akustycznej R _w | 56,9 dB |
|---|---------|

Statyka

| | |
|---|------------------------|
| Klasa wytrzymałości na ściskanie | 20 |
| Dopuszczalne naprężenie ściskające σ_0 | 3,0 MN/m ² |
| Wytrzymałość charakterystyczna muru na ściskanie f _k | 10,1 MN/m ² |