

Leichtziegel ST 0,16

Informacje ogólne

Numer artykułu	187
Masa	14,2 kg
Klasa gęstości objętościowej	0,8 kg/dm ³
Pakowanie	60 ks/paleta
m ³ /Paleta	1,13
Aprobata techniczna	Z-17.1-328



Zapotrzebowanie materiału

Format DF	10
Grubość ściany	30 cm
Długość	248 mm
Szerokość	300 mm
Wysokość	238 mm
Zapotrzebowanie na m ²	16
Zapotrzebowanie na m ³	56,5

Izolacyjność cieplna

Współczynnik przewodzenia ciepła λ_R	0,16 W/(mK)
Jednostka U	0,47 W/(m ² K)

Statyka

Klasa wytrzymałości na ściskanie	12
Dopuszczalne naprężenie ściskające σ_0	0,6 MN/m ²
Wytrzymałość charakterystyczna muru na ściskanie f_k	1,5 MN/m ²

Ochrona przeciwpożarowa

Klasa odporności ogniowej według DIN 4102-2	REI 90 obustronnie otynkowana
---	-------------------------------