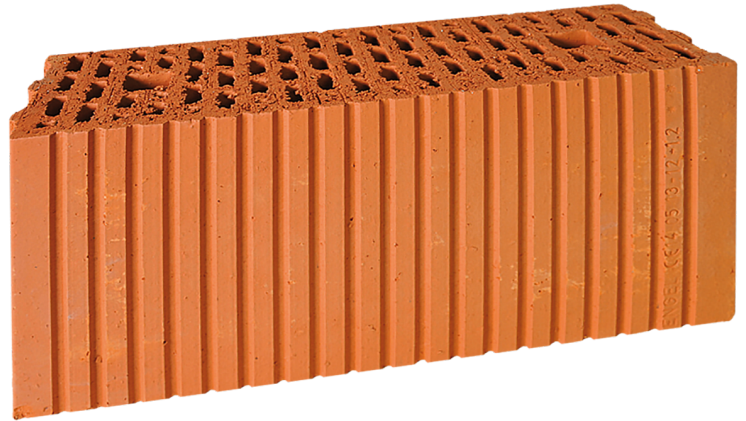


## HLZ-Hochlochziegel mit Rohdichteklasse 1,2

### Informacje ogólne

Numer artykułu	167
Masa	15,0 kg
Klasa gęstości objętościowej	1,2 kg/dm <sup>3</sup>
Pakowanie	60 ks/paleta
m <sup>3</sup> /Paleta	0,86
Aprobata techniczna	DIN- Ziegel



### Zapotrzebowanie materiału

Format DF	8
Grubość ściany	11,5 cm
Długość	498 mm
Szerokość	115 mm
Wysokość	238 mm
Zapotrzebowanie na m <sup>2</sup>	8
Zapotrzebowanie na m <sup>3</sup>	73,4

### Izolacyjność cieplna

Współczynnik przewodzenia ciepła $\lambda_R$	0,5 W/(mK)
--	------------

### Izolacyjność akustyczna

Wskaźnik izolacyjności akustycznej $R_w$	46,4 dB
--	---------

### Statyka

Klasa wytrzymałości na ściskanie	12
Dopuszczalne naprężenie ściskające $\sigma_0$	1,9 MN/m <sup>2</sup>
Wytrzymałość charakterystyczna muru na ściskanie $f_k$	6,3 MN/m <sup>2</sup>

### Ochrona przeciwpożarowa

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