

## HLZ-Hochlochziegel mit Rohdichteklasse 0,9

### Informacje ogólne

Numer artykułu	137
Masa	8,7 kg
Klasa gęstości objętościowej	0,9 kg/dm <sup>3</sup>
Pakowanie	80 ks/paleta
m <sup>3</sup> /Paleta	0,86
Aprobata techniczna	DIN- Ziegel



### Zapotrzebowanie materiału

Format DF	6
Grubość ściany	11,5 cm
Długość	373 mm
Szerokość	115 mm
Wysokość	238 mm
Zapotrzebowanie na m <sup>2</sup>	10,7
Zapotrzebowanie na m <sup>3</sup>	98

### Izolacyjność cieplna

Współczynnik przewodzenia ciepła $\lambda_R$	0,36 W/(mK)
--	-------------

### Izolacyjność akustyczna

Wskaźnik izolacyjności akustycznej $R_w$	43,6 dB
--	---------

### Statyka

Klasa wytrzymałości na ściskanie	16
Dopuszczalne naprężenie ściskające $\sigma_0$	2,3 MN/m <sup>2</sup>
Wytrzymałość charakterystyczna muru na ściskanie $f_k$	7,7 MN/m <sup>2</sup>

### Ochrona przeciwpożarowa

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