

TERMOton Větrací



Cihla svisle děrovaná
určená pro větrací
průchody.

Parametry produktu

| | |
|---|--|
| Rozměry (mm) | 200 x 200 x 240 |
| Rovinnost povrchu pokládky (mm) | NPD |
| Rovnoběžnost povrchu pokládky (mm) | NPD |
| Povrch větracího otvoru | 18 860 mm ² |
| Hmotnost [kg] | ~6 kg |
| Skupina zděicích prvků | Skupina 3 |
| Kategorie | II |
| Třída | 10 |
| Pevnost spáry [MPa] | 0,15 |
| Odolnost (mrazuvzdornost) | F1 - mrazuvzdorný výrobek (dle PN-B-12012) |
| Obsah aktivních rozpustných solí | S0 |
| Reakce na oheň | A1 (dle EN 13501-2) |
| Ekvivalentní součinitel tepelné vodivosti λ_{eq} | 0,25 W/mK |

Nasákavost ne méně než 6%, ne více než 22%

Parametry bm

| | |
|----------|-----------|
| Váha bm | 24,96 kg |
| Spotřeba | 4,16 ks/m |

