

Scheda tecnica

Tassello per cemento poroso con filettatura esterna M6

Codice articolo: 3497600



Tassello ad espansione in acciaio. Omologato e controllato tecnicamente per la resistenza al fuoco per un impiego in calcestruzzo poroso.

Versione con filettatura esterna. Per garantire una resistenza al fuoco fino a 120 minuti. Utilizzare i valori di carico dell'omologazione generica (vale per il calcestruzzo poroso della classe di resistenza min. 3,3).

Per il montaggio è necessario uno strumento di installazione.



DIBt U

- St** Acciaio
- G** zincato galvanicamente

Dati anagrafici

| | |
|----------------------|------------------------------|
| Codice articolo | 3497600 |
| Tipo | PBD M6x10 |
| Sigla 1 | Tassello calcestruzzo aerato |
| Sigla 2 | con filettatura esterno |
| Produttore | OBO |
| Dimensione | 86x10 |
| Colore | zinco |
| Materiale | Acciaio |
| Superficie | zincato galvanicamente |
| Norma per superfici | EN ISO 19598 / EN ISO 4042 |
| Unità VK più piccola | 25 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 4,9 kg |
| Unità di peso | kg/100 pz. |

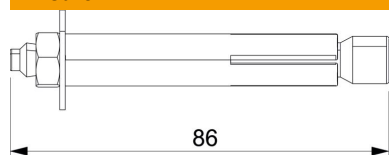
Scheda tecnica

Tassello per cemento poroso con filettatura esterna M6

Codice articolo: 3497600



Misure



| | |
|--------------|-------|
| Lunghezza | 86 mm |
| Dimensione L | 86 mm |

Dati tecnici

| | |
|---------------------|-------------|
| Versione | per impatto |
| Filettatura | M6 |
| Filettatura metrica | 6 |
| Tipo filettatura | metrica |
| Spessore morsetto | 10 mm |