

# 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.



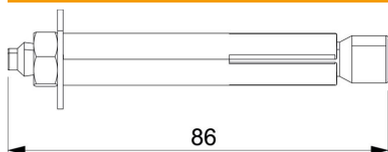
DIBt U

<b>St</b>	Acciaio
<b>G</b>	zincato galvanicamente

### Dati anagrafici

Codice articolo	3497600
Tipo	PBD M6x10
Sigla 1	Tassello calcestruzzo aerato
Sigla 2	con filettatura esterno
Produttore	OBO
Dimensione	86x10
Materiale	Acciaio
Super- ficie	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.

### Misure



Lunghezza	86 mm
Dimensione L	86 mm

# Scheda tecnica

Tassello per cemento poroso con filettatura esterna M6

Codice articolo: 3497600



## Dati tecnici

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