

FIBRANgyps TASSELLO IN OTTONE PER BARRA FILETTATA



Descrizione prodotto

Tassello a percussione in ottone, garantisce una migliore resistenza al calore e al freddo, l'ancoraggio avviene tramite l'espansione delle alette.

Marcato CE secondo la UNI 13964

Campo di impiego

Il tassello può essere utilizzato per il fissaggio su muratura piena a soffitto di barre filettate.

Si sconsigli l'utilizzo su mattoni pieni e forati.

| Codice | Diametro punta [mm] | Lunghezza [mm] | Profondità minima foro [mm] |
|--------------|---------------------|----------------|-----------------------------|
| ACTNC630V2FN | 8 | 24 | 34 |

| Supporto | Valore di resistenza a estrazione | | Valore garantito* | |
|-------------------|-----------------------------------|---------|-------------------|---------|
| Calcestruzzo R250 | 132 kgf | 1,32 kN | 44 kgf | 0,44 kN |

*Coefficiente di sicurezza adottato: 3

Utilizzo e stoccaggio

- Controllare il buono stato e l'integrità della parete o del supporto su cui fissare il tassello.
- Attenersi alle indicazioni sui valori di carico supportati.
- Realizzare il foro delle dimensioni indicate nella tabella sopra riportata.
- Una volta realizzato il foro asportare dallo stesso tutta la polvere presente (la polvere riduce la tenuta dell'ancoraggio).
- Inserire completamente il tassello all'interno del foro.
- Avvitare la barra filettata nel tassello fino al completo serraggio facendo in modo che l'elemento da fissare aderisca completamente alla parete.
- Una volta terminato il fissaggio verificare manualmente la stabilità della struttura.

Stoccare in luogo asciutto.