

**FCV : Fissaggi auto perforanti per cartongesso.**



**Generalità**

Il tassello auto perforante FCV è un tassello per lastre di cartongesso che non richiede nessuna perforazione preliminare. La qualità delle materie plastiche utilizzate (Nylon PA66 fibra vetro 30%) rendono stabili le sue performance nel tempo, anche in condizioni ambientali critiche. Una volta installato permette il fissaggio di oggetti tramite l'avvitamento di una vite autofilettante al suo interno. Può essere fornito con vite autofilettante zincata bianca Ø 4,5x35 millimetri.

**Vantaggi**

- Studiato per l'applicazione su pareti in cartongesso.
- Non necessita di perforazione preliminare della lastra in cartongesso.
- Realizzato con polimero ad alte prestazioni che evita il rammollimento del tassello durante l'inserimento.
- Resa estetica, installato correttamente nella parete in cartongesso rimane a filo della superficie della parete.

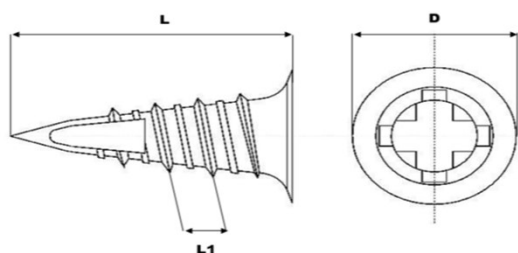
**Applicazioni**

- Cartongesso.

**Materiali**

Tassello : PA66 + GF30 - Poliamide PA66 rinforzato al 30% con fibra di vetro (conforme alle direttive REACH e RoHS).

Vite (quando prevista) : D4,5x40 Acciaio C1006-1008 zincato (3-5 µm)



Codice	D	L	L1
	±1	±1	±0,4
FCV	15	38	6,7

N.B. : Tutte le dimensioni sono espresse in millimetri dove non espressamente indicato.

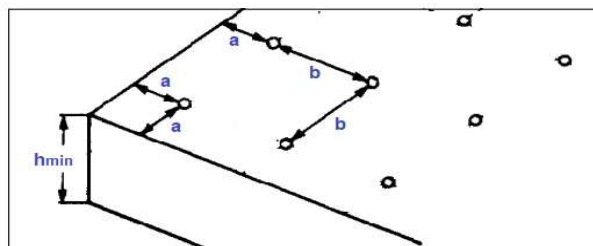
**Installazione**

Per avvitare il tassello utilizzare un BIT PZ3.

Distanza minima dal bordo (a) ≥ 50mm

Distanza minima tra i tasselli (b) ≥ 100mm

Spessore minimo del supporto (h min) ≥ 9,5mm



**Prestazioni : Carico Raccomandato su CARTONGESSO 12,5mm**

(1kN = 100 kgF)

Codice	Nracc. (Trazione)	Vracc. (Taglio)
	kN	kN
FCV	0,08	0,1

I valori di resistenza limite sono stati determinati attraverso prove effettuate nel laboratorio interno BARTOLUCCI con attrezzature di misurazione specifiche. I valori di resistenza raccomandati tengono conto di coefficienti di sicurezza adeguati all'applicazione. Qualora vi siano situazioni in cui vi sono sollecitazioni dinamiche, l'applicazione va testata per ogni specifico caso in quanto è molto difficile esprimere delle previsioni generali.

**Avvertenze :**

I dati riportati corrispondono alle nostre attuali conoscenze tecniche ed applicative per un uso appropriato del prodotto e sono da ritenersi, in ogni caso indicative e generali, pertanto non vincolanti per la medesima. Si consiglia l'esecuzione di una prova pratica preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto relativamente all'impiego previsto, finalità e al suo utilizzo. Il responsabile del cantiere è responsabile della verifica d'idoneità e della corretta messa in opera dei prodotti descritti nel presente documento per l'uso e gli scopi che si prefigge.

**Packaging**

## Confezioni

Codice	Pezzi / scatola	Scatole / Cartone	Cartone / Pallet
FCV	200	24	30
FCVW	150	24	30

I pallet sono EURO 80x120 che si sviluppano in altezza per 1,95 metri.

## Cartoni industriali

Codice	Pezzi / Cartone	Cartone / Pallet
FCVI	10000	30

I pallet sono EURO 80x120 che si sviluppano in altezza per 1,45 metri.

**Utilizzo :**

Conservare nella confezione originale in un luogo coperto ed asciutto.

**Istruzioni di Sicurezza :**

In base alle normative europee vigenti gli articoli in oggetto non necessitano della scheda Dati di Sicurezza (Reg.1906/2007/CE - REACH). Durante la messa in opera è raccomandato l'uso di guanti, maschera per le polveri e occhiali protettivi. Attenersi alle prescrizioni di sicurezza previste nel luogo di lavoro.