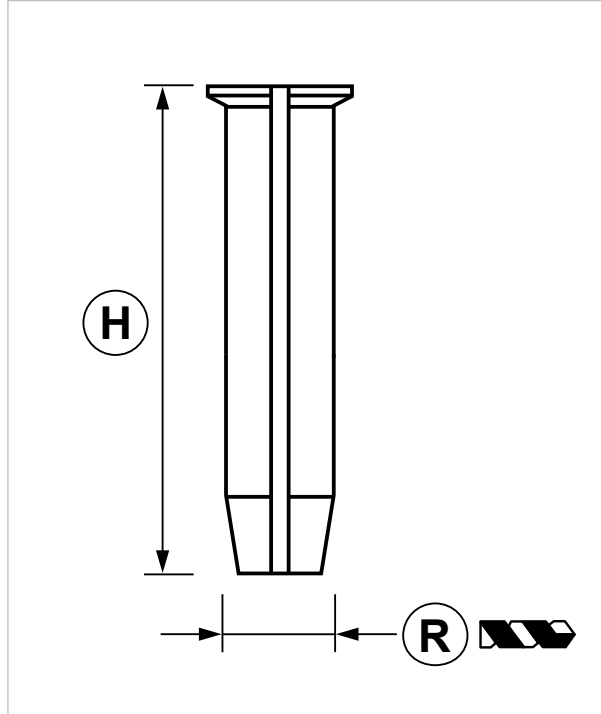
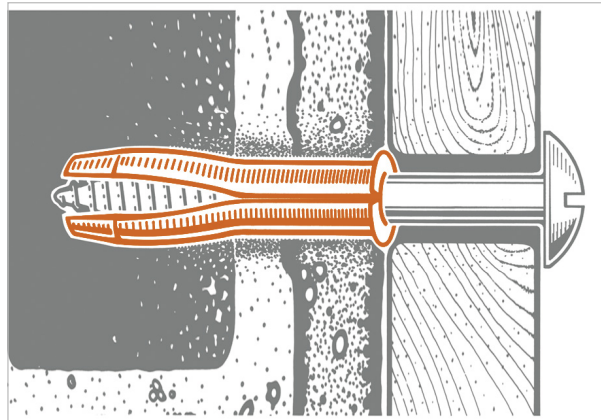


**APPLICAZIONE**

Ancorante universale per fissaggi leggeri su muratura e calcestruzzo.

**CARATTERISTICHE E VANTAGGI**

- > Particolarmente idoneo nei **forati e in pareti vuote**.
- > La sua forma **consente** l'introduzione di viti di diametro adeguato ma **di passi e filetti diversi**.
- > Il collare impedisce all'ancorante di entrare nel foro.
- > La spina elastica consente un'**espansione radiale**.



COD	TIPO	Per Viti Ø mm	H	R
104200	8 C	6	60	8
104100	8 L	6	100	8

# ANCORANTI E SIGILLANTI

## ANCORANTI GIOLLI

### DATI TECNICI MATERIALI

#### MATERIALE

PE Polietilene

### MATERIALE BASE

Muratura compatta - Calcestruzzo cellulare aerato (Gabeston) - Mattoni forati - Cemento - Precompresso

### CARICHI AMMISSIBILI

TIPO	Mattone forato	Mattone pieno	Calcestruzzo	Calcestruzzo cellulare
<b>8 L</b>	31	53	58	39
<b>8 C</b>	28	36	46	16

Per carico ammissibile si intende la resistenza ultima media a cui è stato applicato un coefficiente di sicurezza.  
Dati in daN. 1daN=1kg. Si consiglia l'utilizzo di viti con filetto legno e Ø massimo.

### INSTALLAZIONE

Per una corretta installazione dell'ancorante eseguire il foro perpendicolamente al supporto con una punta del diametro appropriato. Il foro deve essere pulito dalla polvere di foratura prima dell'applicazione dell'ancorante. Si raccomanda di non utilizzare la roto-percussione durante l'esecuzione del foro su una parete con mattoni forati per non romperne le paratie interne. Inserire l'ancorante ed effettuare l'installazione desiderata.

### ATTREZZATURA E RACCOMANDAZIONI PER LA POSA

Trapano, punta appropriata.

Non utilizzare la roto-percussione per evitare la rottura della paratia interna del mattone.

### CONFEZIONE

In scatole di cartone

### DATA 04-2023 REV. 03

La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti. Le informazioni corrispondono alle nostre attuali conoscenze. Da esse non possono derivare nostre responsabilità e nessuna rivalsa. Gia S.p.A. si riserva il diritto di modificare caratteristiche tecniche e modelli senza obbligo di preavviso.

Gia S.p.A. – Via Sac. A. Cremona, 12 – 28069 Trecate (NO) – [www.gia.it](http://www.gia.it)