

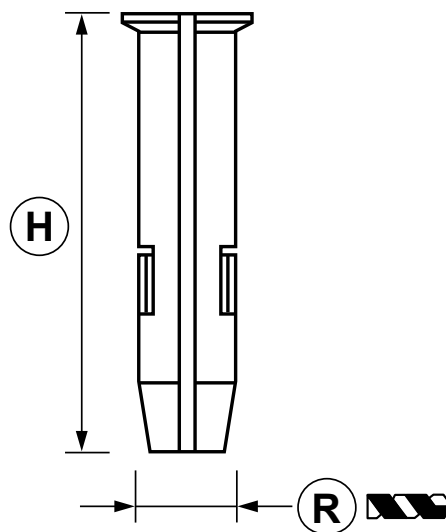
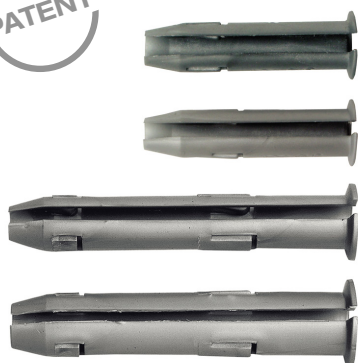
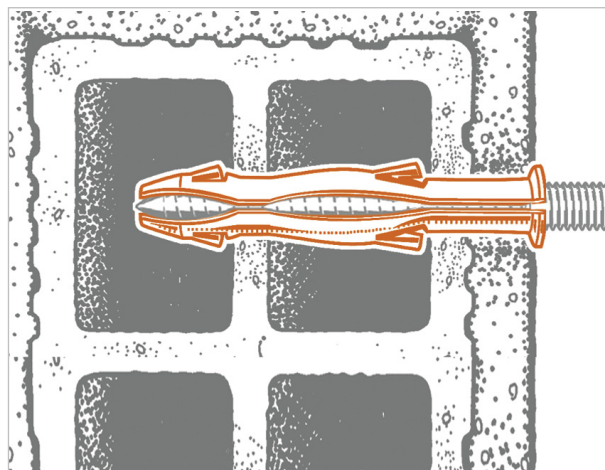
giolli[®] TN

APPLICAZIONE

Ancorante universale per fissaggi su muratura e calcestruzzo.

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- > Particolarmente idoneo nei **forati e pareti vuote**.
- > La sua forma consente l'introduzione di viti di diametro adeguato ma di **passi e filetti diversi**.
- > Completo di **alette di espansione**.
- > Disponibile in **blister di plastica trasparente** per la distribuzione self-service.



COD	TIPO	Per Viti Ø mm	H	R	Note
102001	6 TN	3,5-4,5	30	6	
104001	8 TN	4,5-6,5	40	8	
106201	10 TN	8	70	10	
108201	12 TN	10	70	12	
302001	6 TNs	3,5-4,5	30	6	*
304001	8 TNs	4,5-6,5	40	8	*
306201	10 TNs	8	70	10	*
308201	12 TNs	10	70	12	*

* Confezionato in blister trasparenti.



ANCORANTI E SIGILLANTI

ANCORANTI GIOLLI

DATI TECNICI MATERIALI

MATERIALE

PP Polipropilene

MATERIALE BASE

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

CARICHI AMMISSIBILI

TIPO	Mattone forato	Mattone pieno	Calcestruzzo	Calcestruzzo cellulare
6 TN	22	33	35	10
8 TN	33	58	85	15
10 TN	50	100	150	29
12 TN	55	133	190	36

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

INSTALLAZIONE

Per una corretta installazione del tassello eseguire il foro perpendicolarmente 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 o blister trasparenti

DATA 04-2023 REV. 01

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