



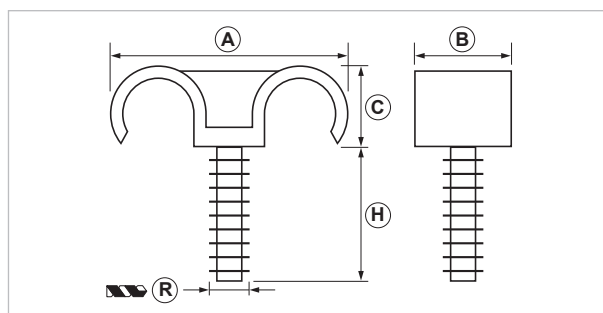
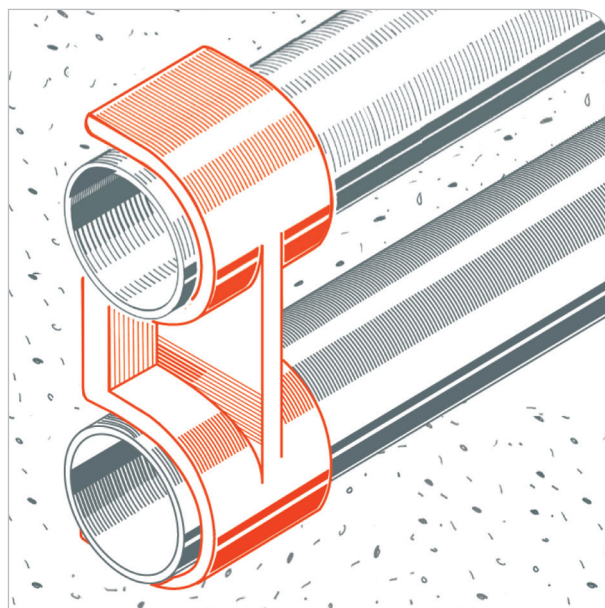
## Supporto doppio a fissaggio rapido

### APPLICAZIONE

Fissaggio di tubazioni leggere.

### CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- > **Doppio supporto** leggero e pratico per il fissaggio del tubo con **inserimento a martello**.
- > Versatile: adatto a qualsiasi tipo di muratura, basta praticare un foro e introdurlo a martello.



| COD    | TIPO   | Per tubi Ø mm | A     | B  | C    | H  | R |
|--------|--------|---------------|-------|----|------|----|---|
| 090610 | FRD 16 | 16-17         | 45    | 20 | 16,5 | 31 | 8 |
| 090620 | FRD 18 | 18-19         | 50,50 | 20 | 19,5 | 31 | 8 |
| 090630 | FRD 20 | 20-21         | 54,50 | 20 | 20,5 | 31 | 8 |
| 090640 | FRD 22 | 22-23         | 58,50 | 20 | 23,5 | 31 | 8 |
| 090660 | FRD 25 | 25-26         | 64,50 | 20 | 26,5 | 31 | 8 |



**DATI TECNICI MATERIALE**

**MATERIALE BASE**

Muratura piena e forata | Calcestruzzo

**MATERIALE**

Poliammide PA6

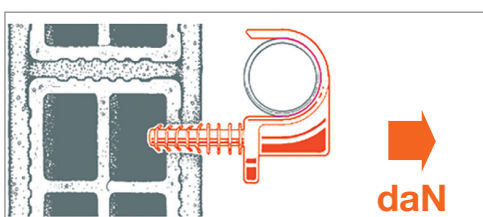
**RESISTENZA AL FUOCO**

V2 - UL94 (1.6mm)

**DIAMETRO TASSELLO**

Ø 8

**CARICHI AMMISSIBILI**



| TIPO   | Mattone forato | Calcestruzzo |
|--------|----------------|--------------|
| FRD 16 | 20             | 20           |
| FRD 18 | 20             | 20           |
| FRD 20 | 20             | 20           |
| FRD 22 | 20             | 20           |
| FRD 25 | 20             | 20           |

Per carico ammissibile si intende la resistenza ultima media a cui è stato applicato un coefficiente di sicurezza. 1 daN=1kg.

**ATTREZZATURA E RACCOMANDAZIONI PER LA POSA**

Per una corretta installazione del tassello eseguire il foro perpendicolarmente al supporto con una punta di diametro appropriato. Il foro deve essere pulito dalla polvere di foratura prima dell'applicazione del tassello. 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 il tassello collare utilizzando il martello.

**CONFEZIONE**

In scatole di cartone

**DATA 10-2018 REV. 00**

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)**

T 03.19.91 REV 0

