



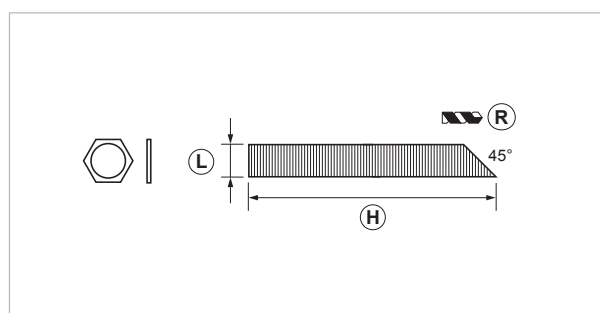
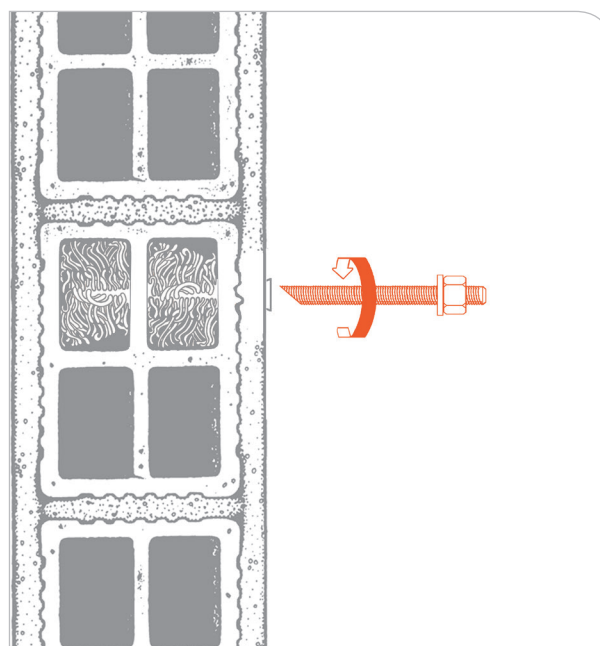
## Barra filettata per ancorante chimico

### APPLICAZIONE

Applicazioni in genere con ancorante chimico.

### CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- > Barra filettata **classe 5.8** con taglio a 45° con **dado e rondella**.
- > Il **taglio a 45°** facilita l'inserimento della barra nell'ancorante.



| COD    | TIPO      | Prof. min. foratura (mm) | Spes. max. fissabile (mm) | R  | H   | L   |
|--------|-----------|--------------------------|---------------------------|----|-----|-----|
| 155025 | BF 8X110  | 80                       | 10                        | 10 | 110 | M8  |
| 155030 | BF 10X110 | 90                       | 10                        | 12 | 110 | M10 |
| 155034 | BF 10X160 | 90                       | 60                        | 12 | 160 | M10 |
| 155040 | BF 12X115 | 110                      | 10                        | 14 | 115 | M12 |

**DATI TECNICI MATERIALI****MATERIALE**

Acciaio 5.8 EN ISO 898.1 zincatura elettrolitica 7-8 µm

**MATERIALE BASE**

Muratura | Calcestruzzo

**ATTREZZATURA E RACCOMANDAZIONI PER LA POSA**

Si raccomanda l'inserimento del prodotto avvitandolo nel materiale.

**CONFEZIONE**

In scatola

**ARTICOLI CORRELATI**

- > Ancorante chimico universale
- > Bussola retinata
- > Barra filettata

**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 05.28.142 REV 0

