

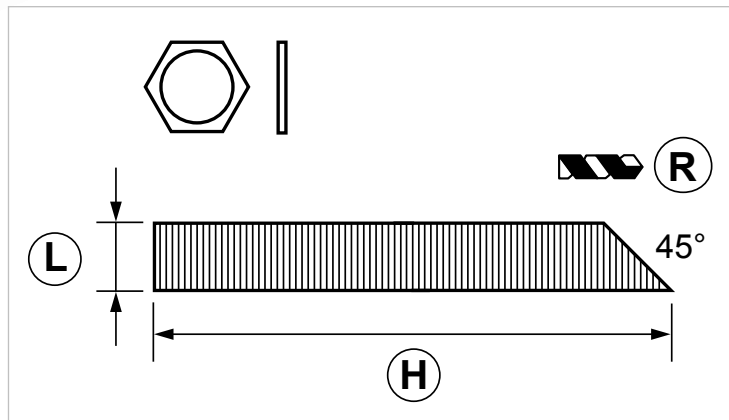
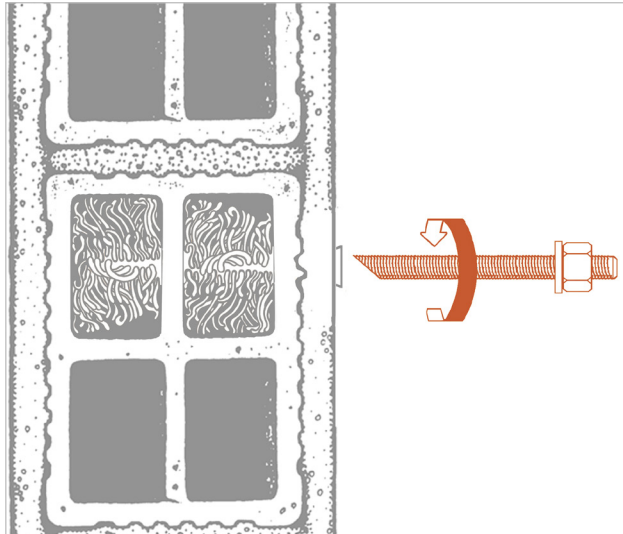
## BARRA FILETTATA per ancorante chimico

### 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

Si raccomanda l'inserimento del prodotto avvitandolo nel materiale.

## ANCORANTI E SIGILLANTI

### SIGILLANTI E ANCORANTI CHIMICI

#### 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 scatole di cartone

#### ARTICOLI CORRELATI

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

#### 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](http://www.gia.it)**