



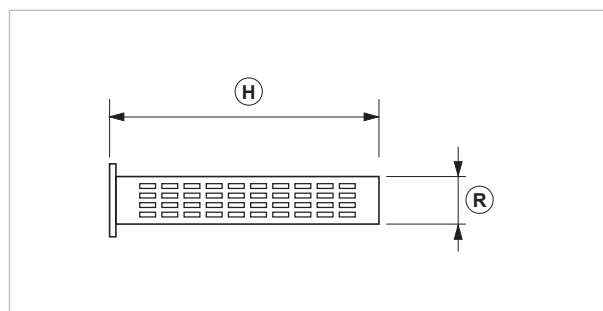
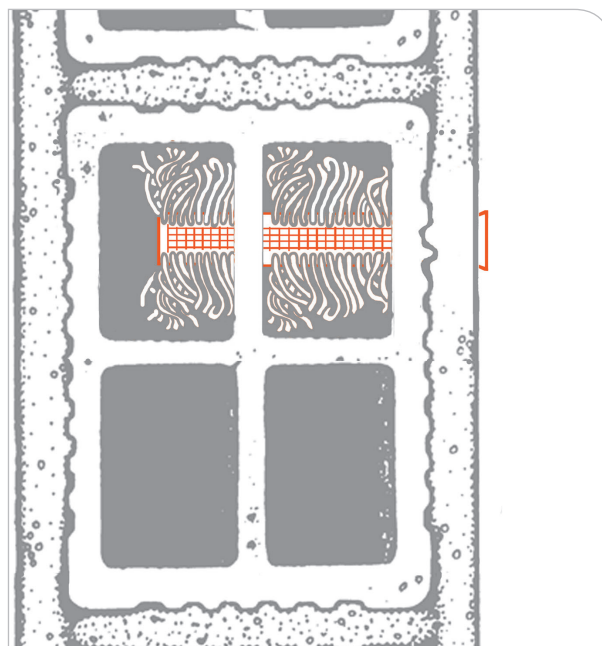
Bussola retinata

APPLICAZIONE

Fissaggio con ancorante chimico su mattoni forati.

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- > La struttura della bussola retinata è adatta ad assicurare una **perfetta installazione** dell'ancorante chimico.
- > Basta inserire la barra filettata con movimento rotatorio nella bussola retinata.



COD	TIPO	Per barre Ø mm	H	R
155065	R 12X80	M6 - M8	80	12
155067	R 15X85	M8 - M10	85	15
155069	R 20X85	M12	85	20



DATI TECNICI MATERIALI

MATERIALE

PE Polietilene

MATERIALE BASE

Muratura | Calcestruzzo

NUMERO DI INSTALLAZIONI

TIPO	Mattone forato			Materiali pieni		
	M8	M10	M12	M8	M10	M12
TCH P300	±27	±16	±9	±56	±40	±29
TCH P165	±15	±9	±5	±31	±22	±16

CONFEZIONE

In scatola

ARTICOLI CORRELATI

- > Ancorante chimico universale
- > Cancano
- > Barra filettata per ancorante chimico

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

T 05.28.143 REV 0

