



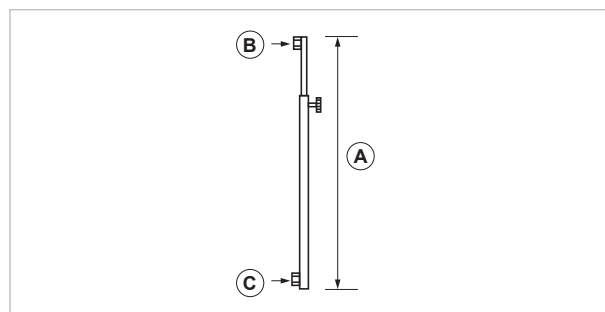
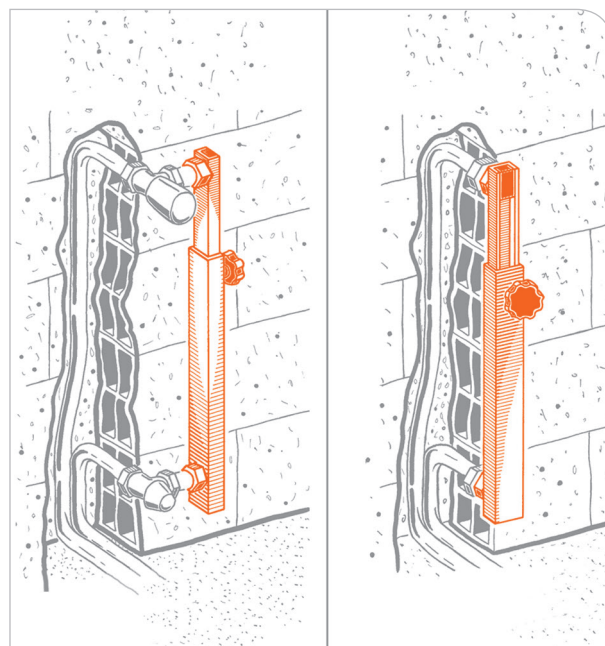
## Dima universale per attacchi radiatori

### APPLICAZIONE

Messa in dima dei tubi di mandata e ritorno dei radiatori.

### CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- > **Definisce** in maniera affidabile la posizione del radiatore, simulandone l'**ingombro**.
- > Indispensabile attrezzo per la pratica e veloce **messaggio in dima** dei tubi di mandata e ritorno.
- > Garantisce il fissaggio alla misura-interasse desiderata.
- > Completa di **scala graduata tarata** e di facile lettura.



COD	TIPO	A	B	C
260010	DIMA	500-900	1/2"F	1/2"F
260015	DIMA 140	800-1450	1/2"F	1/2"F
260016	DIMA 260	1400-2600	1/2"F	1/2"F



## DATI TECNICI MATERIALI

### DIMA

Alluminio anodizzato EN 573.2 - EN 755.2

### 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 01.06.16 REV 0

