

## RDA S

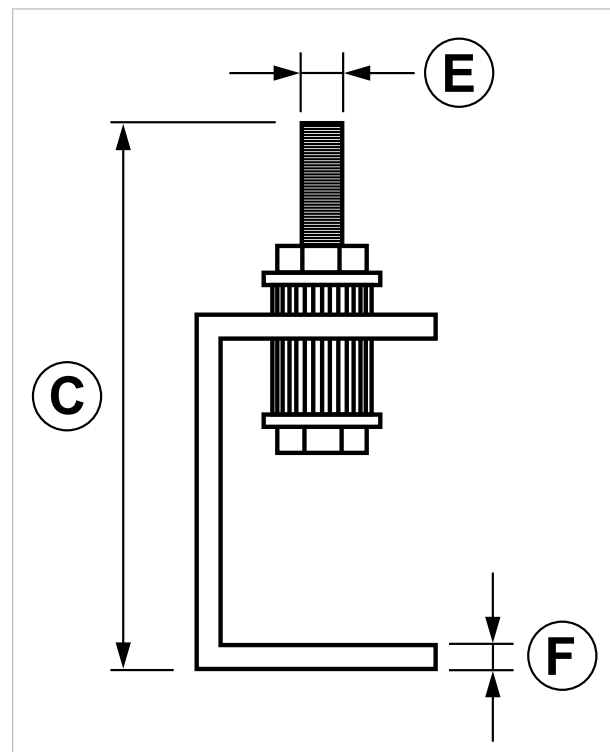
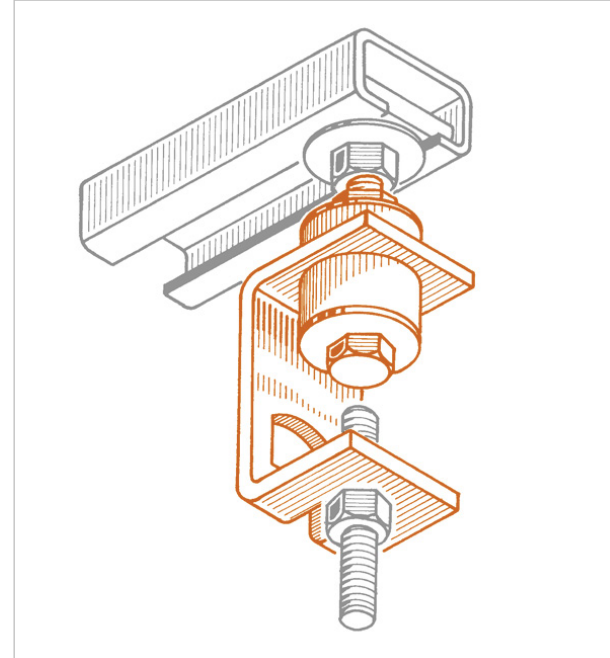
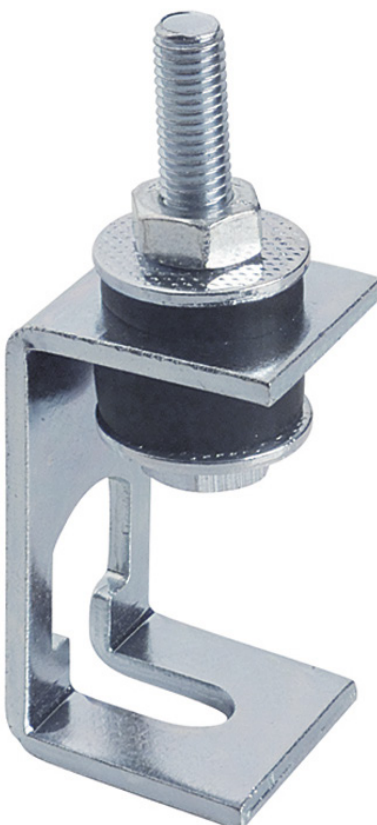
### Regolatore d'altezza insonorizzato

#### APPLICAZIONE

Fissaggio insonorizzato ed isolato con possibilità di regolazione in altezza della sospensione fino a M10.

#### CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- > Gli elementi in gomma EPDM nera garantiscono la **diminuzione del ponte termico** fra sostegno e fissaggio, realizzano un **abbattimento del livello acustico** e sono utilizzabili con temperature comprese tra -30°C e +115°C.
- > Il supporto è **fornito montato**.



COD	TIPO	C	F	E
161710	RDA S	105	4	M10

## SCORREVOLE E ACCESSORI COMUNI AI SISTEMI DI STAFFAGGIO

## DATI TECNICI MATERIALI

## MATERIALE

Acciaio DD11 EN 10111 zincatura elettrolitica 7-8 µm

## GOMMA

EPDM Nera

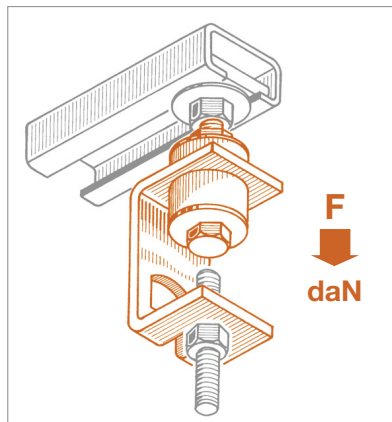
## TEMPERATURA

-30°C / +115°C

## DUREZZA

55° +/- Shore A

## CARICHI AMMISSIBILI



TIPO	F
RDA S	60

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

## CONFEZIONE

In scatola di cartone

## ARTICOLI CORRELATI

- > Sospensione snodata universale
- > Regolatore d'altezza
- > Barra filettata

## DATA 02-2024 REV. 02

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.r.l. si riserva il diritto di modificare caratteristiche tecniche e modelli senza obbligo di preavviso.

Gia S.r.l. – Via Sac. A. Cremona, 12 – 28069 Trecate (NO) – [www.gia.it](http://www.gia.it)