

### TRI

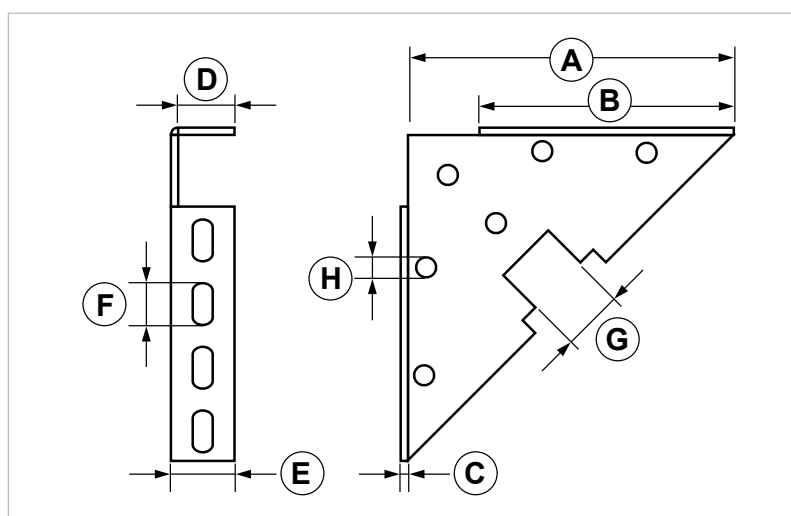
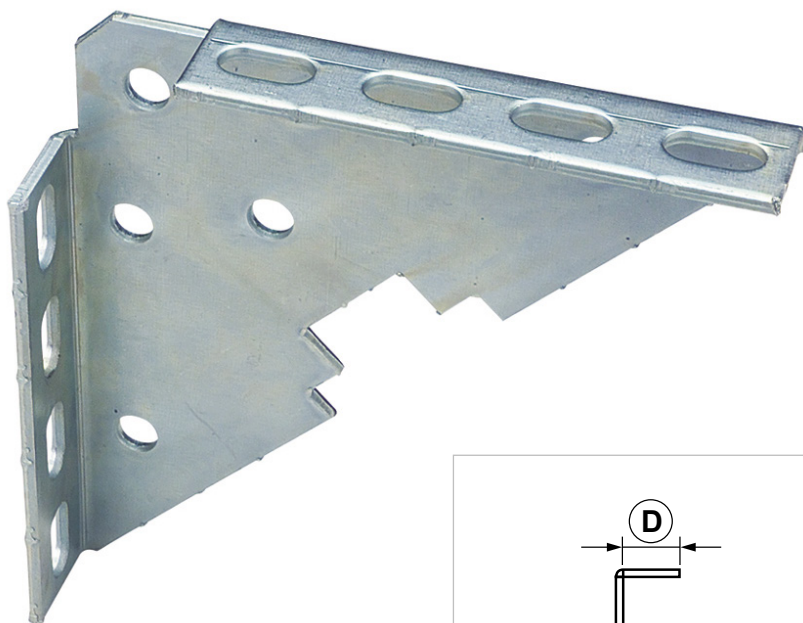
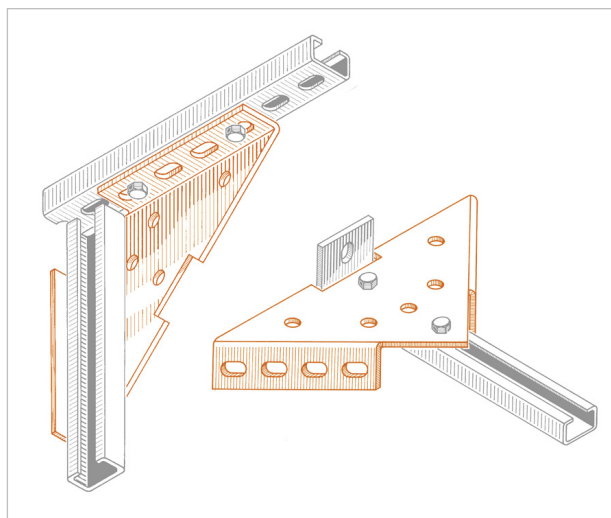
#### Supporto a squadra

#### APPLICAZIONE

Connessione di collari su **profili PF / PF1 / PF7 / PF2**.  
Fissaggio di tubazioni e altri componenti o rinforzo di installazioni con carichi pesanti.

#### CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- > Per profili **PF/PF1/PF7/PF2** e per creare connessioni a 45° o 90°.
- > Per mensole **PA30/PA40/SAT/SAT1/SAT2**, le rinforza e contrasta le spinte laterali.
- > É indispensabile quando si utilizzano rulli o slitte di scorrimento.



COD	TIPO	A	B	C	D	E	F	G	H
161300	TRI	183	140	4	31	35	11 x 23	35	11

# SISTEMA DI STAFFAGGIO LEGGERO GRIP

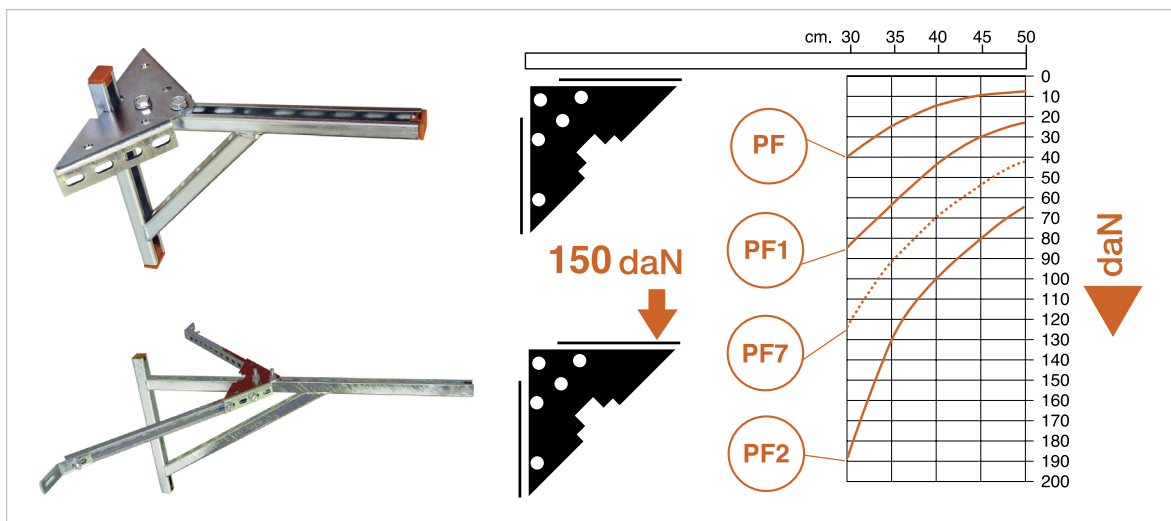
## ANGOLARI E PIASTRE DI CONNESSIONE

### DATI TECNICI MATERIALI

#### MATERIALE

Acciaio DD11 EN 10111 zincatura elettrolitica 7-8  $\mu\text{m}$

#### CARICHI AMMISSIBILI



**F** = carico concentrato in daN. **Q** = carico uniformemente distribuito in daN.

Tensione ammissibile 140 N/mm<sup>2</sup>. - Freccia ammissibile L/125.

Per il fissaggio a muro attenersi alle caratteristiche di tenuta dell'ancorante o del supporto di raccordo.

### CONFEZIONE

In scatola

### ARTICOLI CORRELATI

- > Mensole e Profili
- > Elementi di connessione

### DATA 05-2023 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.

Società soggetta a direzione e coordinamento di "Ethica Global Investments S.p.A."

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