

# SISTEMA INDUSTRIALE PESANTE G-STRUT

## ANGOLARI E CONNESSIONI PER PROFILI PESANTI

### ANS 90 3D

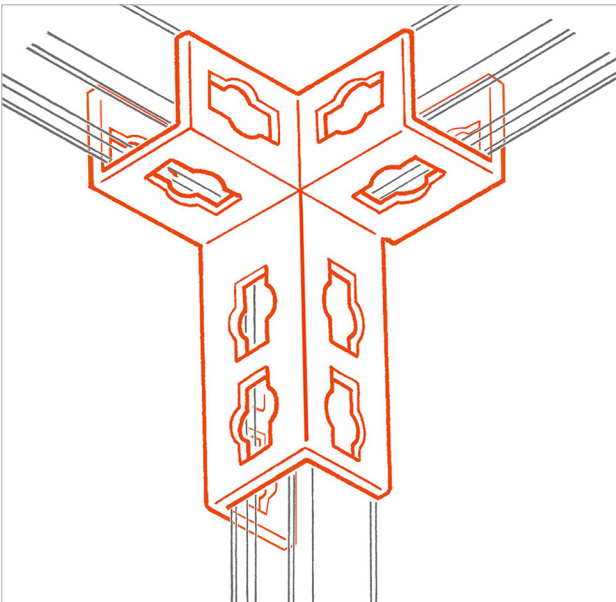
#### Angolare connessione rapida 3D

##### APPLICAZIONE

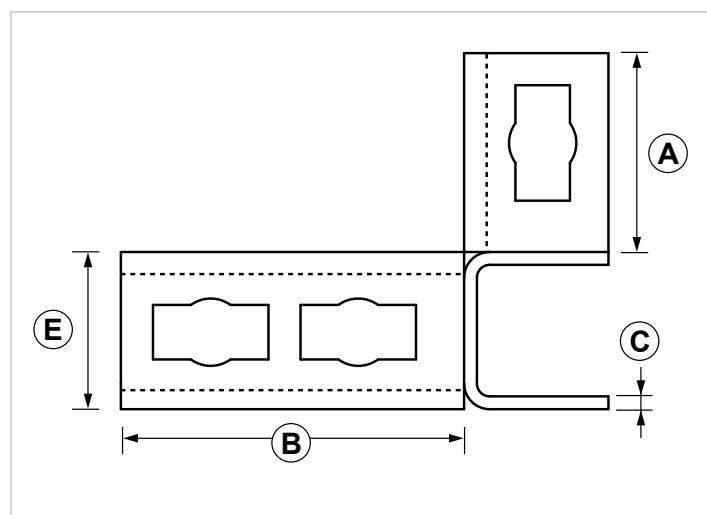
Per la realizzazione di strutture complesse senza saldature.

##### CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- > L'esclusiva sagomatura delle asole rende possibile la **connessione rapida** del profilo con il bullone "JBR 10" (cod. 161950).
- > Permette la realizzazione di **strutture a 3 vie** con profili PF3 e PF4.
- > La presenza delle asole sui 3 lati di ogni braccio consente il **direzionamento della cava** del profilo **nella posizione desiderata**.



Angolare Destro ANS 90 3D Dx



COD	Tipo	Descrizione	A	B	C	E
161040	ANS 90 3D Sx	Sinistra	62	107	4	52
161044	ANS 90 3D Dx	Destra	62	107	4	52

# SISTEMA INDUSTRIALE PESANTE G-STRUT

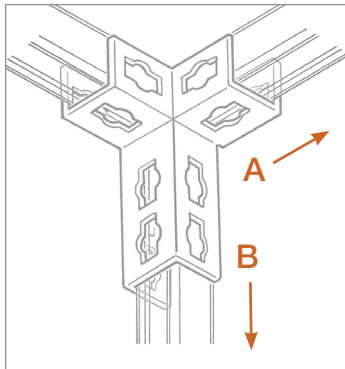
## ANGOLARI E CONNESSIONI PER PROFILI PESANTI

### DATI TECNICI MATERIALI

#### ANGOLARE

Acciaio DD11 EN 10111 zincatura elettrolitica 7-8 µm EN ISO 12329

#### CARICHI AMMISSIBILI



TIPO	A	B
ANS 90 3D Sx	300	500
ANS 90 3D Dx	300	500

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

### CONFEZIONE

In scatole di cartone

### ARTICOLI CORRELATI

- > Profili pesanti
- > JBR 10 - Bullone a innesto rapido

### 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)